

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



A propos de ce livre

Ceci est une copie numérique d'un ouvrage conservé depuis des générations dans les rayonnages d'une bibliothèque avant d'être numérisé avec précaution par Google dans le cadre d'un projet visant à permettre aux internautes de découvrir l'ensemble du patrimoine littéraire mondial en ligne.

Ce livre étant relativement ancien, il n'est plus protégé par la loi sur les droits d'auteur et appartient à présent au domaine public. L'expression "appartenir au domaine public" signifie que le livre en question n'a jamais été soumis aux droits d'auteur ou que ses droits légaux sont arrivés à expiration. Les conditions requises pour qu'un livre tombe dans le domaine public peuvent varier d'un pays à l'autre. Les livres libres de droit sont autant de liens avec le passé. Ils sont les témoins de la richesse de notre histoire, de notre patrimoine culturel et de la connaissance humaine et sont trop souvent difficilement accessibles au public.

Les notes de bas de page et autres annotations en marge du texte présentes dans le volume original sont reprises dans ce fichier, comme un souvenir du long chemin parcouru par l'ouvrage depuis la maison d'édition en passant par la bibliothèque pour finalement se retrouver entre vos mains.

Consignes d'utilisation

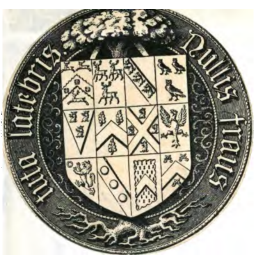
Google est fier de travailler en partenariat avec des bibliothèques à la numérisation des ouvrages appartenant au domaine public et de les rendre ainsi accessibles à tous. Ces livres sont en effet la propriété de tous et de toutes et nous sommes tout simplement les gardiens de ce patrimoine. Il s'agit toutefois d'un projet coûteux. Par conséquent et en vue de poursuivre la diffusion de ces ressources inépuisables, nous avons pris les dispositions nécessaires afin de prévenir les éventuels abus auxquels pourraient se livrer des sites marchands tiers, notamment en instaurant des contraintes techniques relatives aux requêtes automatisées.

Nous vous demandons également de:

- + *Ne pas utiliser les fichiers à des fins commerciales* Nous avons conçu le programme Google Recherche de Livres à l'usage des particuliers. Nous vous demandons donc d'utiliser uniquement ces fichiers à des fins personnelles. Ils ne sauraient en effet être employés dans un quelconque but commercial.
- + Ne pas procéder à des requêtes automatisées N'envoyez aucune requête automatisée quelle qu'elle soit au système Google. Si vous effectuez des recherches concernant les logiciels de traduction, la reconnaissance optique de caractères ou tout autre domaine nécessitant de disposer d'importantes quantités de texte, n'hésitez pas à nous contacter. Nous encourageons pour la réalisation de ce type de travaux l'utilisation des ouvrages et documents appartenant au domaine public et serions heureux de vous être utile.
- + *Ne pas supprimer l'attribution* Le filigrane Google contenu dans chaque fichier est indispensable pour informer les internautes de notre projet et leur permettre d'accéder à davantage de documents par l'intermédiaire du Programme Google Recherche de Livres. Ne le supprimez en aucun cas.
- + Rester dans la légalité Quelle que soit l'utilisation que vous comptez faire des fichiers, n'oubliez pas qu'il est de votre responsabilité de veiller à respecter la loi. Si un ouvrage appartient au domaine public américain, n'en déduisez pas pour autant qu'il en va de même dans les autres pays. La durée légale des droits d'auteur d'un livre varie d'un pays à l'autre. Nous ne sommes donc pas en mesure de répertorier les ouvrages dont l'utilisation est autorisée et ceux dont elle ne l'est pas. Ne croyez pas que le simple fait d'afficher un livre sur Google Recherche de Livres signifie que celui-ci peut être utilisé de quelque façon que ce soit dans le monde entier. La condamnation à laquelle vous vous exposeriez en cas de violation des droits d'auteur peut être sévère.

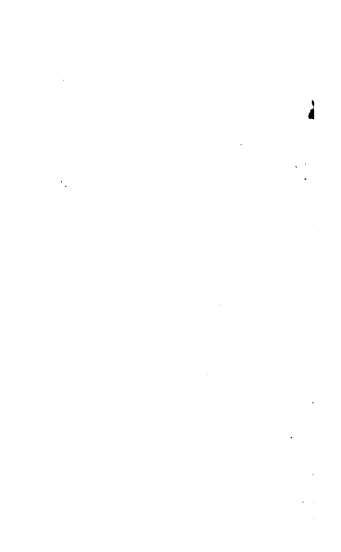
À propos du service Google Recherche de Livres

En favorisant la recherche et l'accès à un nombre croissant de livres disponibles dans de nombreuses langues, dont le français, Google souhaite contribuer à promouvoir la diversité culturelle grâce à Google Recherche de Livres. En effet, le Programme Google Recherche de Livres permet aux internautes de découvrir le patrimoine littéraire mondial, tout en aidant les auteurs et les éditeurs à élargir leur public. Vous pouvez effectuer des recherches en ligne dans le texte intégral de cet ouvrage à l'adresse http://books.google.com









Professor C. S. Sergent.

See . bet . 81. 1910 1421

MANUEL COMPLET DE L'AMATEUR

DE ROSES.

italieum Chidarpent. for Align

. ·



MANUEL COMPLET

DE L'AMATEUR

DE ROSES,

LEUR MONOGRAPHIE,

LEUR HISTOIRE ET LEUR CULTURE.

PAR M. BOITARD,

CHEVALMER DE LA LÉGION D'HONNEUR, MEMBRE DE PLUSIEURS SOCIÉTÉS SAVANTES NATIONALES ET ÉTRANGÈRES,

Ouvrage orné de Planches.



PARIS,

A LA LIBRAIRIE ENCYCLOPÉDIQUE DE RORET,

1836.

Nov. 1910 23123

> 176.5 176.5 1745

MANUEL COMPLET

DE

L'AMATEUR DES ROSES.

LIVRE PREMIER.

CHAPITRE PREMIER.

HISTOIRE DES ROSES.

Patrie de la rose.

Qualquas auteurs ont voulu assigner à la plus belle des fleurs une patrie, une origine restreinte a une localité.

- L'Orient, berceau des premiers hommes, dit M. de
- Pronville, est sa patrie, et les coteaux fleuris sur lesquels
 s'appuie la chaîne sourcilleuse du Caucase se sont parés les
- s'appuie la chaine sourcineuse du Caucase se sour pares les
 premiers de ce charmant arbuste, et donnaient en même
- » tems leur nom a la plus belle race humaine. »

Je ne partage pas l'opinion des auteurs, et je m'appuie sur des faits que je pourrais puiser dans leurs propres ouvrages. Partout où la nature a placé des hommes, ses mains prévoyantes ont semé des végétaux propres à satisfaire leurs besoins, et il semblerait qu'elle a mis leurs plaisirs au nombre de ces derniers, car partout où naissent des végétaux utiles se trouvent aussi des sleurs charmantes dont le viféclat et l'odeur délicieuse sont des objets attrayans pour toute l'espèce humaine.

A travers les moissons de blé dont se nourrissent les Européens, l'œil agréablement surpris se promène avec complaisance de la corolle azurée du bleuet a celle du coquelicot éclatant. Au pied du mais planté par le noir Africain, les amaryllis odorantes, les superbes crinoles, les glayeuls délicats, étalent leurs corolles parées des couleurs les plus vives et les plus variées. La rose des manais, le ménuphar doré, et le nélombo orgueilleux, élèvent leur être superbe au-dessus des eaux qui submærgant les rissières de

l'Inde et de l'Egypte. Les épidendres grimpans, la vanille odorante, parent de leurs corolles singulières les bocages dans lesquels croissent la cassave et le manioc; partout em fin la bienfaisante nature a semé l'agréable à côté de l'utile.

Mais la rose semble avoir été l'objet de sa prédilection particulière, car on la trouve partout, et si nous ne connaissons pas encore celles des contrées brûlantes de l'Amérique Méridionnale, c'est probablement parce que nos naturalistes n'ont pas encore fouillé les montagnes élevées où la nature les a sans doute cachées. Je ne puis croire, comme le disent les botanistes, que toutes les espèces soient renfermées entre le 70me et le 20eme degrés de latitude, ce que dément d'ailleurs, la BOSE DE MONTEZUMA, celle d'ABYSSE-MIR, etc. Quoiqu'il en soit, il me paraîtrait assez curieux de faire une géographie des roses, et c'est ce que je vais tenter dans le paragraphe suivant.

Géographie des roses.

Nous allons chercher la rose dans toutes les contrées connues de la terre, et partout nous la trouverons avec des graces nouvelles, des attraits particuliers, qu'elle devra au climat, aux localités, et particulièrement à l'amour que les hommes lui temoignent en lui prodiguant les soins attentifs

d'une culture de prédilection.

Nous en verrons qui, attachées pour toujours au sol qui les a vu naître, ne se rencontrent jamais dans d'autres pays, à moins que la main laborieuse d'un voyageur à la fois botaniste et cultivateur ne les ait arrachées du sein de leur patrie pour les transporter dans d'autres climats. Les unes êtendent la sphère de leur pays natal à un continent entier, à une grande partie de ce continent, ou à un royaume; les autres ne quittent jamais la province ou même la montagne, le rocher qui les a vu naître, et c'est vainement qu'on les chercherait partout ailleurs. C'est ainsi que la BOSE POUDREUSE (1), ne se trouve jamais qu'au pied du mont Baldo, en Italie; la nose Lyon (2) a Tenessee, dans l'Amerique Septentrionale; tandis que la nose des champs (3) couvre toute l'Europe, et la nose des nairs (4) non-

⁽¹⁾ Rosa pollinaria, Sprenc. Plant min. cogn. pag. 2 p. 66. (2) Rosa Lyonii, Pussu. Amer. sept. 1, 345. (3) Rosa avvensis, Lin. Mant. 2, 245. (4) Rosa camina, Lin. Sp. 703.

eulement l'Europe, mais encere une partie de l'Amérique et tout le nord de l'Asie.

Dans l'excursion botanique que nous allons faire autour de notre globe terrestre, nous n'indiquerous pas toujours toutes les espèces de roses qui peuplent chaque contrée, mais seulement les plus remarquables par leur beauté, et celles qui se prêtent le plus auément à la culture.

L'hémisphère occidental, comprenant les deux Amériques, sera la première moitié de la terre que nous explo-

rerons, et nous commencerons par le nord.

Parmi les glaciers éternels qui couvrent les hautes montagnes du nord de l'Amérique septentrionale, au milieu de ces ours blancs affamés, de ces Groënlandais presque aussi bruts et aussi affamés que les ours contre lesquels ils sont obligés de défendre leur misérable existence, on voit une charmante fleur, la noss aux nouces coulsuss (1) épanouir sa grande corolle rose, toujours solitaire sur sa tige, aussitôt que le soleil a fait disparaître les neiges des vallées. L'élégant arbrisseau qui la porte peuple les déserts glacés qui se trouvent entre le soixante-dixième et le soixante-quinzième degrés de latitude nord.

Sous le cercle polaire, sur les côtes qui bordent la baie d'Hudson, si célèbre par ces énormes cétacés, par les baleines que les Européens auront bientôt entièrement détruites, on trouve communément la jolie nosso 'Husson (2) dont les rameaux effilés mais gracieux, se couvrent au printems de nombreux corymbes de fleurs-doubles, d'un rose pâle. On croirait que la nature a elle-même doublé ses charantes corolles parce qu'elle prévoyait que les malheureux Esquimaux, obligés de lutter sans cesse contre l'apreté d'un climat glacé, d'arracher à la mer une nourriture souvent peu abondante, toujours malsaine, négligeraient la culture d'une terre ingrate et presque stérile.

A mesure que nous descendrons vers le midi, que les hommes seront moins malheureux et par conséquent plus disposés à jouir des charmes que la nature seme autour d'eux,

nous verrons l'empire des roses s'agrandir.

Terre-Neuve, placé sous la cinquante troisieme parallèle, et la terre de Labrador, un peu plus au nord, pays sur les côtes desquels plus de cent vaisseaux européens s'occupent annuellement à la pêche de la morue, possèdent, outre les

(1) Rosa blanda, WILLD. sp. 2. 1065.

⁽²⁾ Rosa rapa , var. Hudsomana, Bosc. Diet. d'agric.

deux roses dont nous venons de parler, deux espèces remarquables : la moss a PRUILLE DE FRÊRE (I) Y OUVICE fleurs petites, rouges, à pétales découpés en cœur ; ROSE LUISARTE (2) d'un rouge brillant ainsi que son frui alme à développer ses jolles petites corolles en forme coupe, sous l'ombrage des chétifs arbres verts, dispersés et la sur les côtes. On voit souvent les sauvages esquima parer de ces charmantes fleurs, leur chevelure et les pea de rennes ou de phoques dont ils se couvrent.

La partie de l'Amérique septentrionale comprenant États-Unis, et les pays adjacens encore peuples par les ancie habitans qu'il nous plaît de désigner sous la dénomination de sauvages, possèdent un grand nombre de roses do

nous ne citerons que les plus intéressantes.

Dans les marais de la Caroline, la nose aclatante (3) élè ses beaux corymbes de sleurs rouges, au-dessus des roseau au milieu desquels elle aime à croître. La nose de Woc (4) se plaît à mirer ses pétales roses dans les ondes limpid du Missouri. Le nosira de la Caroline (\$), également an des eaux, laisse passer les chaleurs de l'été avant de de corer de ses fleurs les marais qu'il habite. La ROSE EVRATIR (6) décore les lieux humides de la Caroline et de la Virgi nie. Si la main du jardinier l'arrache du bord ombragé d'a ruisseau qui l'a vu naître, pour la transporter dans le se - riche mais sec d'un parterre, l'arbrisseau languit et, malge tous les soins, il cesse d'étaler au grand jour ses sleurs nom breuses, ordinairement doubles, d'un rouge pale et d'un grandeur moyenne.

Si le voyageur quitte le bord des fleuves et les savance marécageuses pour pénétrer dans les forêts, il rencontren au pied des collines rocailleuses le nosier a nameaux pirra (7), dont les fleurs roses, ordinairement deux à deux, paraissent au commencement de l'été. Sur le penchant de collines de la Pensylvanie, il verra le nosien a Petites plece (8), arbrisseau petit mais charmant, dont les sieurs dos bles, élégantes, à demi-ouvertes, teintes du rose le plu

⁽¹⁾ Rosa frazinifolia, Bonn. Haln. 301.

⁽¹⁾ Rosa nitida, WILD. Enum. 544.
(3) Rosa lucida, WILD. Sp. 2 1068.
(4) Rosa Woodsii, Linn. Mon. p. 21.
(5) Rosa escolina, WILD. sp. 2, 1069.
(6) Rosa escolina, Bogo Dict. d'agr. 11, p. 256.

⁽⁷⁾ Rosa diffusa, Linn. Mono. p. 18, t. 4. (8) Resa parviflera. Wills. sp. 2 2006.

Micat, le disputent en beauté à toutes les autres roses de Amérique. Il est malheureux qu'une espèce aussi séduinte soit d'une culture et surtout d'une multiplication fort ifficile. Sur le bord des forêts de la même province et de lusieurs autres états, croissent le ROSIER A TIGES DROITES, (1) à fleurs d'un rouge clair; le ROSIER A PEULLES DE ROSIE (2) dont les fleurs sont petites, d'un rouge pâle, ordinairement réunies trois ensemble; et enfin, dans la caroline inférieure le ROSIER SOYSUX (3), à fleurs rouges ayant leurs larges pétales en forme de cœur renversé.

Les jolies créoles de la Géorgie entrelacent dans leur noire chevelure les fleurs grandes et blanches du nosinn Lissi (4), dont les tiges longues et grimpantes aiment à s'en-

tortiller autour des plus grands arbres des forêts.

La dernière rose qui figure dans la flore de l'Amérique, est celle de Mostezuma (5). Elle est odorante, d'un rouge pâle, solitaire, et ses rameaux sont dépourrus d'aiguillons pour la défendre. Elle se plaît sur les pics élevés du Cerro-Ventoso, près de la ville de San-Pedro, dans le Mexique, où elle a été trouvée par MM. Humbold et

Bompland.

La ville de San-Pedro est sous la 19° parallèle, ce qui dérange un peu les botanistes qui ne veulent pas qu'il y ait de roses au-dessous de la 20°. Mais cette rose trouvée par M. Humbold n'est pas la seule du Mexique, car on en possédait des le tems de la conquête. Nous en trouvons la preuve incontestable dans l'histoire d'Espagne. Le barbare Aldèrète, à la tête des conquérans du Mexique, chargea de fers et fit mettre sur des charbons ardens l'infortuné empereur Guatimozin et son favori, pour les obliger, par ce supplice, à déclarer ou étaient les trésors de l'Empire. Le Ministre, cédant enfin à sa douleur, jette quelques cris. Guatimozin le regarde: et moi, lui dit-il, suis-je sur des roses.

Nous ne connaissons de l'hémisphère occidental que les roses que je viens de mentionner, mais il est à présumer que par la suite ou en découvrira davantage, car il est bien remarquable que les hotanistes placent le plus grand nombre d'espèces dans les pays qui ont été le plus herborisés, et ils attribuent à des raisons physiques et géographiques, ce qui

⁽¹⁾ Rosa stricta, Pronv. Somm. p. 19.

⁽²⁾ Rosa rubifolia, Lindi. Mono. p. 123.

Rosa setigera, Land. Mono. p. 128.
 Rosa lavigata, Land. Mon. p. se5.
 Rosa Montesuma, Land. Mono. p. 96.

n'est sans doute que le résultat de notre ignorance relative ment à la végétation des pays où , prétendent-ils , ne cro

sent point de roses.

Jaînais on ne persuadera un homme qui a pu juger de prodigalité qu'a mis la nature à enrichir la végétation de tous les pays, que la France seule possède vingt-quatre en pèces de rosiers, tous décrits par Décandolle (1), tandis que les deux Amériques n'en ont que quatorze.

Je ne croirai pas davantage que les rosiers cessent de croistre au dessous de la vingtième parallèle, tandis que M. Salsien a rapporté une nouvelle espèce très caractérisée de l'A-

byssinie, sous le dixième degré de latitude.

Il est remarquable que toutes les roses d'Amérique, sa l'en en excepte celles de Montézuma, et atices dedites, ont beaucoup de ressemblance avec nos espèces d'Europe, a et pourraient se ranger assez bien, pour la plupart, dans la série des roses cannelles.

L'hémisphère oriental se composant des quatre parties du monde, l'Australasie, l'Asie, l'Europe et l'Afrique, nous offrira trois points principaux pour nos recherches, en attendant qu'on ait suffisamment herborisé dans l'Archipel.

Nous commencerons par l'Asie, la plus vaste portion de l'ancien continent, et celle qui passe pour le berceau des premiers hommes. A elle seule, elle possède autant d'espèces de roses que tout le reste de la terre, et le nombre de celles qui y ont été suffisamment étudiées ne monte pas à moins de trente-neuf.

La Chine, ce vaste empire où l'on honore l'agriculture, où les places se donnent au mérite, possède sans doute un grand nombre d'espèces de rosiers; mais jusqu'à ce jour nous n'en connaissons que quinze, dont la plupart est cultivée avec le plus grand soin par ce peuple plus industrieux qu'éclairé.

Le ROSIER TOUJOURS FLEURI (2) se fait remarquer par ses feuilles souvent à trois folioles, et quelquefois n'en ayant qu'une. Ses fleurs, presque sans odeur, d'un ronge clair et peu éclatant, produisent cependant un joli effet lorsqu'elles ne sont pas encore tout-à-fait écloses. Le ROSIER DE LA CHINE (1) que beaucoup de botanistes ont confondu avec le

⁽¹⁾ Flore française, tom. 4, p. 437.
(2) Rosa semperflorens, Pronv. Nomencl. p. 101.

⁽³⁾ Rosa sinensis, Lindl. Rosa semperflorens Willo. sp. 2, 1078.——Peas. Syn. n. 42.

manier, et dont les fleurs, d'un rouge superbe, se succèsans interruption pendant toute la belle saison. Parmi les plus jolis rosiers de la Chine, un surtout se fait narquer comme une charmante petite miniature, dont tiges, pleines d'élégance, ne s'élèvent guère que de trois rain q pouces, dont les fleurs, se succédant toute l'année. passent rarement la grandeur d'une pièce d'un franc. est le nosien de Lawrence (1). Ce pygmée du genre difre de tous les autres nains connus en botanique, et même zoologie, par l'harmonie de ses proportions, ce qui est ttraordinairement rare parmi ces sortes d'anomalies. Souent à côté de celui-ci on rencontre la nosa multiplona (2) ant les rameaux flexibles atteignent quinze ou seize pieds p hauteur. Ses sieurs sont petites, doubles, d'un rose pale. ais elles se réunissent en grand nombre sur le même raeau pour former de très jolis bouquets.

Contre les rochers qui couronnent les collines peu escarbes, on voit monter en forme d'agréables rideaux de verare, les tiges inermes et grimpantes du nosien de Banks (3). es rameaux se couvrent d'un grand nombre de petités eurs très doubles, penchées, d'un blanc un pen jaunatre, et remarquables par l'agréable odeur de violette qu'elles Lhalent.

Parmi les rosiers à fleurs doubles qui parent les campanes et les jardins du vaste empire de la Chine, nous remar-Gerons encore le Rosier a Petites Fauilles (4), auquel les hinois donnent le nom d'hai-tong-hong, et qu'ils cultivent vec soin à cause de la délicatesse de son seuillage et de l'arément de ses petites fleurs très doubles et d'un rouge àle (5).

La Cochinchine, placée entre le dixième et le vingtième egré de latitude, nous offre plusieurs rosiers de la Chine, t quelques-uns qui lui sont particuliers. Parmi ces derniers ous citerons la ROSE BLANCHE (6), que nous retrouvons indi-

⁽¹⁾ Rosa Lawrenceana, Welt. hort. sub Lond.
(2) Rosa multiflora, Willo. sp. 2. 1077.
(3) Rosa Banksiæ. Lindl. Mon. 131.
(4) Rosa microphylla, Lindl. Mon., p. 19, add.
(5) Les autres rosiers connus de la Chine sont les rosa: histrix. Lindl. Non. p. 130. — microcarpa, Lindi. Mon. p. 130. — pseudo indica. Lindi.
libl. Lambert. — xanthina, Lindi. Bibl. Lambert. — triphylla. Ross. fl.
dd. — einnamomea. Lour. Coch. 323. — bracteata. Lindi. Men. p. 10--indiga., Repour. Ros. 161, t. 19. - sinica: Linne. Mon. p. 126, - etc. (6) Resa alba, Lindl, Mon. p. 81.

gène en Piémont, en France, et dans d'autres parties Europe. Le nosien rais fringux (1), dont les fleurs ince

res sont couleur de chair : et autres.

Le Japon, entre la trentième et la quarantième parallè possède également une grande partie des roses de la Chia et entre autres la multiflore, une de plus jolies. Il en f une qui paraît lui être particulière, c'est le nosina GUEUX (2), dont la fleur solitaire a quelque ressemblas avec celle du rosier du Kamtschatka.

Si nous embrassons toute la partie méridionale de l'Asi comprenant les différentes parties de l'Inde, nous tros rons encore beaucoup d'espèces remarquables. Le nordi l'Inde en possède six, dont deux appartiennent égaleme à la Chine. Parmi les quatre autres, deux sont in digenes Népaulo. Le nosien de Lyell (5), remarquable par ses flet nombreuses et d'un blanc de lait, fleurit dans nos jardis où il a éte transporté, pendant une grande partie de l'été et résiste assez bien aux rigueurs de nos hivers. La mêm contrée nous offre encore la nosz ne Brown (4) à pétal également d'un beau blanc, et d'autres es pèces mal col nues.

En nous rapprochant du midi, nous trouvous, dans! Gossan-Than, le Rosier a GRANDES FEUILLES (5), avant que que rapport avec notre rosier des Alpes, mais ne pours néanmoins être confondu avec lui. Ses fleurs sont blanch tres, et ses pétales portent au sommet une petite point rouge. A côté de celui-ci fleurit le Rosier soyeux (6) dont dessous des folioles présente un tissu satiné avant tout le " louté et le brillant de la soie. Ses fleurs sont penchées et 🗷

litaires.

Les rives brûlantes du golfe de Bengale se parent au pri tems d'une jolie rose blanche qui se rencontre égalements Népaule et dans la Chine. Les fleurs du nosien involuces (7 sont blanches, presque solitaires, entourées de trois « quatre feuilles qui leur forment une gracieuse colerette. féroce tigre du Bengale, le hideux crocodile du Gange, cachent quelquesois, pour attendre leur proie, dans is

⁽¹⁾ Rosa spinosissima. Levn. coch. 313. (2) Rosa regosa, Linn. Mon. p. 5.

⁽³⁾ Rosa Lyellii, Land. Mon. p. 12. f. 2.

⁽⁴⁾ Rosa Brunnonii, Lanni. Mon. p. 120. (5) Rosa macrophylla, Lanni. Mon. p. 23. (6) Rosa sericea, Lanni. Mon. p. 105. (7) Rosa involucrata, Lague, Mon. p. 8.

puffes épaisses du nosien roujouns rieuni (1), dont le feuil-Re est éternellement vert, dont les jolies fleurs rouges se

accèdent sans cesse. Il existe aussi à la Chine.

Dans les jardins de Kandahar, de Samarkand et d'Ispaan, les Persans cultivent le nosien en Abbre (2), dont les ges s'élèvent à la hauteur d'un grand arbrisseau, et se puvrent au printems de nombreuses fleurs blanches et odoantes. C'est là aussi que croît spontanément le nossun a PROILLES DE VINETTIER (3), qui diffère si singulière ment de lous les autres arbrisseaux de son genre, que l'on serait tenté de l'en retirer. Ses fenilles sont simples, sans folioles, et ses fleurs jaunes, ouvertes en étoile, sont marquées dans e centre d'une large tache d'un cramoisi foncé.

Le Bosier de Damas (4), qui, transporte dans nos climats par les preux chevaliers qui accompagnèrent Saint-Louis dans sa malheureuse croisade, a fourni à nos cultivateurs un si grand nombre de variétés toutes fort belles, paze de ses fleurs nombreuses et en corymbe les solitudes

sablonneuses de la Syrie.

Au dernier confin de l'Asie méridionale, près de Constantinople, la noss saunz (5) étale ses sleurs très doubles et

d'un jaune éclatant.

En remontant vers le nord, dans la partie occidentale de l'Asie, nous voyons les plus belles femmes de la terre, les Géorgiennes et les Circassiennes, se parer de la plus belle des roses. C'est dans les contrées qui avoisinent le Caucase que la nosa cant-radilla (6) a pris naissance. Tout ce que nous pourrions dire de sa beauté, de la douce odeur qu'elle exhale, serait encore au-dessous de la réalité. Les poètes seuls l'ont dignement célébrée. Le nosien senoce (7) mêle quelquesois ses grandes sleurs rouges à celles de la centfeuille, et la noss pulvenulente (8) se fait remarquer sur le penchant du pic de Mazana, qui tient au Caucase.

Nous commencerons notre herborisation du nord de l'Asie, par la Sibérie, climat glacé où les Russes exilés vont payer cherement quelques instans d'une faveur inutile. Le

⁽¹⁾ Rosa semperflorens, PRONV. Nom. p. 101.

⁽²⁾ Rosa arborea , Pens. Syn. 2. 50. C'est pent-être le même que le pose moschata.

⁽³⁾ Rosa berberifolia, Wills sp. pl. 1. p. 106. (4) Rosa damascena, Lindi. Mon. 62. (5) Rosa sulfurea, Wills. sp. 2. 1065.

⁽⁶⁾ Rosa centifolia , Lann. sp. 704. (7) Rosa ferox , Lawn. Rosen, t. 42. (8) Rosa pulverulenta , Land. Man. p. 98.

MOSIER A GRANDES FLEURS (1), dont la corolle affecte les mes élégantes d'une coupe antique; celui du Caucass (dont les fruits très gros renferment une pulpe molle; ROSIER JAUNATEE, dont l'aspect est aussi triste que celui habitans du pays qu'il habite, se trouvent dans les par qui s'éloignent le moins du Caucase. En se rapprochan la mer Glaciale jusque sous le cercle polaire, dans plaines d'Iset et de Jenisch, entre les monts Ourals et Daourie, croît la nose nougeatre (3), dont les pétales s quelquefois d'un rouge très foncé, mais plus ordinaireme pâles et décolorées comme la nature qui les entoure. Plus nord, on rencontre le nosien aciculaire (4), à fleurs taires et d'un rouge pâle.

Enfin, dix à douze autres espèces croissent encore de les possessions russes du nord de l'Asie, et parmi celles nous citerons la ROSE DU KAMTSCHATEA (5), remarquable

ses fleurs solitaires et d'un blanc rougeatre.

Puisque nous avons commence par les roses étrangère nous continuerons la même exploration, et nous verrons l'Afrique, ce pays des monstres, disent les naturalistes, nous offrira pas quelques unes de ces gracieuses favorit de Flore, pour reposer nos yeux et notre imagination spectacle d'épouvante que nous donne la férocité des hom mes et des animaux qui peuplent ses déserts brûlans.

Sur les bords de la vaste mer de sable du Sahara, das toute la barbarie, et principalement dans les plaines qu avoisinent Tunis, le nosien musqué (6), étale ses nombreus corymbes de fleurs blanches, exhalant une légère odeur de musc. Cette charmante espèce se retrouve en Egypte,

Maroc, à Mogador, et jusque dans l'île de Madère. En Egypte croît le Bosier des Hairs (7), si commus

dans toute l'Europe.

Dans les montagnes de l'Abyssinie, on rencontre une rose qui a conservé le nom du pays qu'elle habite (8). Son feuillage toujours vert et ses fleurs rouges doivent souvent servir de nourriture à la longue et difforme giraffe.

Deux autres espèces croissent encore dans la partie sep-

⁽¹⁾ Rosa grandiflora, Linus. Nom. p. 53.

⁽³⁾ Rosa caucasea, Lindi. Mon. p. 97. (3) Rosa rubella, Lindi. Mon. p. 40. (4) Rosa acicularis, Lindi. Mon. p. 44. (5) Rosa kamischatica, Vent. cels. t. 67. 6) Rosa moschata , Lindt. Men. p. 121.

Rosa canina, Linn. sp. 107. 8 Rosa abyesinica, Linds. Mon. p. 116.

pionale de l'Afrique, et l'on ignore celles qui peuplent érieur de cette immense contrée. Des hommes plus fés. ou du moins plus à craindre que les lions et les panes qui rugissent dans les forêts de l'Afrique, opposent barrière jusqu'ici insurmontable aux excursions des na-

listes les plus intrépides.

lous commencerons à explorer l'Europe par le nord. n nous écartant un peu à l'occident, nous trouverons lande. Cette malheureuse terre, que les seux dévorans volcans et les glaces éternelles des pôles semblent se outer, n'offre qu'une soixantaine de végétaux à l'obserion des botanistes, si l'on en retranche quelques mousses quelques lichens. La végétation y est tellement rare, ement pauvre, que les habitans sont réduits à nourrir s chevaux, leurs vaches et leurs moutons, avec des poissons séchés; et cependant à travers les fissures de ses roches iles, croît spontanément le nosien épineux (1), à fleurs es, solitaires, affectant la forme d'une coupe.

Dans la Laponie, pays guère moins disgracié de la nature l'Islande, on voit briller, presque sous la neige, l'innat vif de la jolie petite nose de mai (2). Il semble à la nature ait placé là une des plus aimables seurs de ce tre pour distraire agréablement les misérables Lapons montagnes de glaces et des immenses plaines de neige i leur fatiguent les yeux pendant neuf mois de l'an-. On retrouve cette charmante espèce en Norwège, en nemarck et en Suède. Les Lapons rencontrent encore a vers les chétifs arbres verts dont leurs rennes vont manles mousses et les lichens parasites, la nose nou-ITRE (3), dont les fleurs sont quelquesois d'un rouge de

g. Les roses: noullie (4), à fleurs pâles, réunies deux ou is ensemble; DE MAY (5); CANNELLE (6), à fleurs simples doubles, petites et d'un rouge pale; ainsi que plusieurs tres espèces, croissent en Danemarck, en Suède, en ssie, et dans tout le nord de l'Europe.

Dix espèces, environ, sont indigènes à l'Angleterre. La SE A PÉTALES ROULÉES (7), se plaît à montrer son feuillage

¹⁾ Rosa spinosissima, Lindi. Mon. p. 50. 2) Rosa maialis, Lindi. Mon. p. 34. 3) Rosa rubella, Enc. bot. t. 2521.

⁴⁾ Rosa rubiginosa, Linds. Mon. p. 86. 5) Rosa maialis , Linn. Mon. p. 34.

б Rosa cinnamomea ,Lann. sp. 703. 7) Rosa involusa, Land. Mon. p. 56.

sombre et ses grandes seurs rouges et blanches au mai des tristes forêts de sapins qui croissent sur les hautes au tagnes de l'Écosse. On dirait qu'elle a contracté les ha tudes des arbres résineux qui la protègent, car ses femille lorsqu'on les froisse, exhalent une odeur très prononcée térébenthine. Les mêmes montagnes possèdent encore roses : SABINE (1), arbrisseau charmant, à fleurs souve reunies; VELUE (2) à fleurs blanches ou d'un rouge fonc ordinairement réunies deux à deux : et des HAIES (3).

Les environs de Belfast, en Irlande, sont le seul enda du monde où croît spontanément le nosira inlandais (à arbrisseau insignifiant, mais ayant fourni le sujet d'u anecdote assez singulière. Les professeurs et les amates de botanique de Dublin promirent un jour cinquante gt nées à celui qui découvrirait en Irlande une plante indigé nouvelle. M. Templeton, pour répondre aux vœux plaisai samment patriotiques de MM. les savans Irlandais, les produisit ce rosier, et reçut les cinquantes guinées de r compense. Ce qu'il y a de mieux, c'est que le rosier irla dais n'est rien autre chose que le spinosissima quand il cre dans un sol ingrat, et le canina dans les terres grasses fertiles.

L'Allemagne, qui paraît être la partie de l'Europe moins riche en rosiers, en possède cependant de fort 1 marquables. Parmi les plus intéressans est le ROSIER A FEE TURBINE (5) dont les fleurs très doubles sont posées sur T ovaire en forme de toupie; et le ROSIER DES CHAMPS (6), sleurs grandes, rouges et doubles dans une variété ci tivée.

Les montagnes de la Suisse, et en général toute chaîne des Alpes est riche en rosiers. On y trouve très con munément celui des champs que je viens de citer, et el tre autres espèces : la nose des Alpes (7), arbrisseau tri élégant, à fleurs rouges, solitaires, ayant fourni à la cu ture un grand nombre d'agréables espèces; le nosina A LIOLES AIGUILLONNERS (8), dont les fleurs movennes, d'u

⁽¹⁾ Rosa sabini , Linne. Mon. p. 59-(2) Rosa villosa, Linn. sp. pl. 704.

⁽³⁾ Rosa canina , Linn sp. 107. (3) Rosa turbinata, Lindi. Mon. p. 82. (4) Rosa turbinata, Willd. 1. 2. 1073. (6) Rosa arvensis, Lindi. Mon. 12. (7) Rosa alpina, Linn. sp. 703.

⁽⁸⁾ Rosa spinulifolia, DEMATRE. Ess, p. 7. sp. 10.

tage pale, sont moins remarquables que ses folioles épiruses . exhalant , lorsqu'on les froisse, une légère odeur de rébenthine.

Il est fort singulier que les deux rosiers qui se plaisent de référence sur les montagnes couvertes de pins et de sapine. elui-ci et le nosien a petales noules, des montagnes d'Éosse , soient les seules qui exhalent l'odeur de térébenthine.

Nous citerons encore parmi les espèces remarquables des Alpes suisses, savoyardes et françaises, le nosina a pruilles overs (1), dont les tiges, de la même couleur, et les jolies etites roses d'un rouge foncé, se détachent agréablement ur le seuillage des autres arbrisseaux.

Dans la partie orientale et méridionale de l'Europe, on rouve beaucoup de rosiers, mais dont un grand nombre n'a pas encore été décrit. C'est ainsi que la Crimée ne nous en fournira pas un seul qui soit connu, tandis que si l'on

l'en rapporte aux voyageurs, et en particulier à Moor Craft, ls y sont très communs.

La Grèce et la Sicile possèdent le nosten GLUTINEUX (2). dont les folioles sont glanduleuses et visqueuses sur leurs deux surfaces. Ses fleurs sont petites, solitaires, et d'un

zouge pâle.

L'Italie et l'Espagne ont aussi des espèces qui leur sont propres. Le nosina de Pollin (3) a de belles grandes fleurs pourpres, réunies deux à trois ensemble, et se trouve dans les environs de Vérone, sur le mont Baldo. Le nosina mus-QUÉ (4) et le ROSIER D'ESPAGNE (5), croissent tous deux en Espagne. Le dernier n'a pu encore être classé dans les tribus formées par Lindley, faute d'avoirété suffisamment étudié. Ses sleurs, d'un rouge clair, paraissent en mai.

Le nosier toujours vent (6), commun aux îles Baléares, croît spontanément dans tout le midi de l'Europe, et se tronve également en Barbarie. Ses rameaux grimpaus sont continuellement parés d'un feuillage d'un vert luisant fort agréable, entremêlé de fleurs très nombreuses, blanches

et odorantes.

Il nous reste à parler de la France, et nous ferons voir que notre belle patrie n'a pas moins été favorisée par la na-

⁽¹⁾ Rosa rubrifolia , VILLE. Delph. 3. 549.
(2) Rosa glutinosa , Lasti. Mos. p. 95.
(3) Rosa politnaria , Pollis. Plant veron. 13.
(4) Rosa moschata , Wills. sp. 2. 1074.
(5) Rosa hispanica , Miller. Dict. nº 7.

⁽⁶⁾ Rosa sempervirens , Land. Mon. p. 117.

ture sous le rapport des roses, que sous celui des autres richesses végétales.

Si nous ouvrons la Flore française de De Candolle, nons voyons que dix-neuf espèces sont indigènes dans nos bosquets, et aucun royaume du monde, pas même celui de la Chine, ne peut en compter autant. Aussi, on peut assurer qu'il n'est pas un bois, une haie, un buisson, qui n'en possèdent une ou plusieurs espèces. Nous ne les mentionnerons pas toutes ici, mais nous signalerons les plus belles. comme nous l'avons fait pour les autres parties de la terre.

Dans le Midi, on voit briller au milieu de tous les rosiers, la ROSE JAUNE (1) aux pétales dores, et ses charmantes varietés, à corolles d'un beau rouge de capucine, ou panachées de jaune et de rouge. C'est une des espèces qui tranche le plus avec les autres.

Le nosinn a feuillus du pimpuenulle (2), se plaît dans les terrains sablonneux d'une grande partie du midi de la France. Ses fleurs blanches, à onglet jaune, ont fourni plusieurs charmantes variétés à la culture. Dans les bois de l'Auvergne, dans ceux du département des Vosges et dans plusieurs autres localités croît le Rosier CANNELLE (3), qui doit son nom à la couleur de ses tiges. Ses fleurs sont petites, rouges et solitaires. La rose de Champagne (4), une des plus jolies miniatures de nos parterres, ornent les riches coteaux des environs de Dijon, par ses charmantes petites fleurs solitaires, toujours très doubles, d'un beau pourpre. Le rosier de france (5) est un de ceux qui a donné les plus nombreuses et les plus belles variétés, dont les sleurs affectent un grand nombre de nuances. Celles que l'on désigne sous le nom de roses de Provins, sont quelquesois très agréablement panachées de bandes blanches, roses, et purpurines.

Dans le département des Pyrénées orientales croît spontanément le Rosier Musque (6), bel arbrisseau dont les sleurs nombreuses, en corymbe, exhalent une odeur agréable ayant une légère analogie avec le musc, et fournissent une huile essentielle très aromatique. Une variété charmante, à fleurs

⁽¹⁾ Rosa eglanteria, Linn. sp. 703.

²⁾ Rosa spinosissima, Linn. sp. 705. (3) Rosa cinnamomea, Linn. sp. 705. (4) Rosa parvifolia, Willd. sp. 2. 1078. (5) Rosa gallica, Linn. sp. 704.

⁽⁶⁾ Rosa moschata , DECAND. Fl. fr. nº 3, 15.

doubles, est connue dans nos jardins sous le nom de rose-

muscade.

Le ROSIER BLANC (1), commun dans nos baies et sur presque toutes nos collines boisées, est généralement cultivé dans les jardins où il a produit un grand nombre de variétés. Nous ne devons pas oublier ici la ROSE DES HAIES (2), non pas à cause de ses jolies fleurs d'un blanc rosé, ayant fourni peu de variétés doubles, mais bien à cause de ses tiges élégantes, droites, vigourenses, connues par les cultivateurs sous le nom d'églantiers, si précieuses pour recevoir la greffe de toutes les espèces et variétés.

Cette esquisse rapide de la géographie des roses, établit suffisamment, je crois, que la patrie de cette charmante sleur n'est pas seulement l'Orient, comme le disent les nomenclateurs, mais qu'on la trouve partout où il y a des hommes capables d'apprécier l'élégance de ses formes, son brillant

coloris, et les suaves parfums qu'elle exhale.

Littérature des roses.

Dès la plus haute antiquité la rose était connue, dès qu'elle fut connue, elle devint l'objet de l'admiration des hommes et de leurs soins empressés. On s'occupa d'elle d'une manière si générale, qu'il est peu de peuples en Europe et en Asie, dans l'histoire desquels elle nejoue un rôle

plus ou moins important.

Selon Theis, son nom est dérivé du celtique rhood ou rhudd, qui signifie rouge, d'où l'on a fait rhos en langue armorique, rosha en sclavon, et rhodon en grec. De ce dernier nom serait dérivé le rosa des Latins, selon Varon, et probablement le nom que la rose porte dans presque toutes les langues de l'Europe. Si cette étymologie n'est pas vraie, elle a au moins quelque vraisemblance (3).

L'imagination vive et brillante des grecs, ne leur permettait pas de donner à la reine des fleurs une naissance commune, aussi leurs poètes, qui en paraient toutes leurs riantes fictions, lui donnèrent-ils une origine céleste. Voici com-

ment Anacreon la raconte.

⁽¹⁾ Rosa alba , Linn. sp. 705. (2) Rosa canina , Linn. sp. 704.

⁽³⁾ La ruse se nomme: en arabe nard, naron, ou vuard; en allemand, rore; en italien et en espagnol, rora; en bohémien, ruore; en anglais, rese, en hollandais, rore; etc., etc.

Des fleurs je chante la plus belle, La rose, trésor du printems; Thaïs, à ma chanson nouvelle, Viens mêler tes aimables chants. Des humains la foule charmee, Admire ce don précieux, Et la pure haleine des dieux · De ses parfums est embaumée. Dans la saison chère aux amours. Des Graces la troupe riante, Pour en composer ses atours, Va cueillir la rose naissante. Vénus empruntant ses couleurs, En parait encor plus charmante. La rose est chère aux doctes sœurs Et le poète heureux la chante; Dans les buissons, pour la saisir, La main glisse et brave l'épine; Ou'il est doux alors de cueillir De l'amour la fleur purpurine, Et dans un ravissant loisir D'en savourer l'odeur divine. Des festins la rose est l'honneur. Et dans ces jours où le buveur Livre à Bacchus son âme entière, Pour lui, moins douce est la lumière Oue ne l'est cette aimable fleur. Sans la rose que peut-on faire? Des sages qu'Apollon préfère, Lisez les vers harmonieux ; Elle teint les doigts de l'aurore ; Des nymphes le bras gracieux Lui doit l'éclat qui le décore; Et des plus tendres de ses feux, Vénus entière se colore. Dans nos maux sa vertu souvent Fut utile au dieu d'Épidaure, Et ses guirlandes sont encore Des morts le dernier ernement. Bien que le tems lui fasse outrage La rose orne encor le bocage. Et jusqu'à son dernier moment, A les parfums de son jeune âge. Me faut-il raconter comment La terre fit ce bel ouvrage?

Alors que, glissant sur les flots, Sortit du sein de l'onde émue La belle reine de Paphos, Cypris, rougissant d'être nue; Quand du cerveau du roi des cieux, Terrible et respirant la guerre, S'élança la déesse altière Dont l'aspect fit trembler les dieux: Cybèle, à ce double prodige, N'oppesa, pour charmer les yeux, Qu'un bouton et sa jeune tige. L'Olympe en le voyant sourit, Et sur la plante répandit Du nectar la douce rosée; Des parfums du ciel arrosée . Soudain fraîche et majestueuse, Parut, sur la branche épineuse, La rose que Bacchus chérit (1).

Les philosophes grecs, malgré leur austérité, jetaient sur la rose un coup d'œil de prédilection, et ne dédaignaient pas les doux plaisirs qu'elle donne. Le jeune Sybarite Smindride se plaignait de ce que les plis d'une feuille de rose l'avaient empêché de dormir. « Maudits soient les efféminés « qui ont fait décrier de si douces sensations, » s'écria le philosophe Aristipe, en respirant le svave parfum d'une rose.

Les anciens croyaient qu'originairement la rose était blanche, et que ce fut par un accident qu'elle rougit. Cette grave question devint le sujet d'une polémique, à la vérité peu dangerense, parmi leurs poètes. Les uns soutenaient que la rose devait sa couleur au sang de Vénus, et voici

comment ils racontaient cette aventure.

Chacun sait que la déesse de la beauté ne se piquait pas d'ane scrupuleuse fidélité pour son époux enfumé; non suitement elle trahissait la foi conjugale, mais elle trompait excore Mars, son amant, en faveur d'Adonis, fils de Cinyre, roi de Chypre, et de Myrrha, sa fille. La déesse l'aimait si passionnément qu'elle quitta le ciel pour le suivre à la chasse sur les montagnes escarpées et dans les sombres forêts. Mars s'en aperçut, et le terrible dieu de la guerre descendit de l'Olympe pour venger sur son faible rival l'affront que Vénus faisait à son amour. La déesse effrayée, entraîna son jeune amant dans un épais buisson de roses, et l'y tint

⁽¹⁾ Anaereon, traduction de M. de Saint-Vieter.

caché pour le dérober à la fureur du dieu. Dans sa précipi tation elle se piqua au pied avec un aiguillon, et depuis d

tems les roses restèrent teintes de son sang (1).

Théophraste et Bion, soutinrent que la chose s'était autre ment passée. Mars, disent-ils, pour se venger d'Adonis, lui envoya un sanglier qui le mit en pièces, et tandis que Vénus inconsolable métamorphosait en anémone les restudéplorables de son amant, quelques roses sur lesquelles son sang avait jailli, se teignirent de rouge pour toujours.

Ovide et le voluptueux auteur du Pervigilium veneris sont

du même sentiment. Le dernier dit :

Ipsa jussit manè ut udæ Virgines nubant rosæ, Fusæ aprugno de cruore Atque amoris osculis.

D'autres poètes racontèrent d'une manière toute diffèrente l'origine du riant carmin qui pare les roses. Ils disent qu'un jour, dans un accès de gaîté occasionée par une trop forte dose d'ambroisie, l'Amour se mit à danser devant les autres dieux. Mais il chancela bientôt, et, en se laissant tomber, il renversa une coupe de nectar qu'il tenait à la main. La liqueur divine, en tombant jusque sur la terre, teignit de sa couleur vermeille les roses qui se trouvèrent dessous.

Les modernes ont aussi pris parti dans cette importante discussion, et ils ont fait prévaloir l'opinion de Théophraste

et Bion.

at Bion.

J'ignore quelle origine les Persans attribuent à la rose, mais je sais que leurs poètes l'ont chantée aussi souvent que ceux de l'antique Europe. Le plus célèbre d'entre eux, Saady, l'emploie dans toutes les comparaisons où il veur jeter de la grace et de la délicatesse. Il la fait même figurer dans la morale de ses apologues, et en cela, il lui fait jouer un rôle absolument neuf. Citons-en un exemple:

Un jour, dit-il, je vis une touffe de gazon qui entourait » un rosier. Comment! m'écriai-je, cette herbe vile, faite pour être foulée au pied, viendrait vivre de compagnie » avec les roses? et je me baissai pour arracher le gazon,

⁽¹⁾ Aphthonius, in Progymnasm. — Théocrite, idyl. 23. — Qyid. Mertamorph. lib. 10. — Claudien, De raptu Proserpinæ.

Sic fata, cruoris
Carpit signa sui.

lorsqu'ît me dit avec timidité. Épargne-moi, je t'en supplie l je ne suis pas rose, il est vrai, mais au parfum que j'exhale, on s'aperçoit au moins que j'ai vécu avec des p roses. »

Les Turcs, grossiers et ignorans, donnent à la rose, à ce que dit Busbeck, une origine qui n'est pas du tout poétique. Ils la font naître de la sueur de leur épileptique prosphète. Ils la cultivent en grand pour extraire de ses pétales cette huile essentielle dont ils parfument leurs mosquées,

et qu'ils nous vendent au poids de l'or.

Il n'est pas jusqu'aux Juifs, ce peuple ignoble, sans cesse en rebellion contre un Dieu qui se manifestait directement, ce peuple, dont l'histoire est presqu'entièrement composée des exemples les plus dégoûtans des vices de l'humanité, il n'est pas jusqu'aux Juifs, dis-je, qui n'aient su apprécier les charmes de la rose, dont ils couronnaient le front de leurs sacrificateurs. Moïse dit qu'avant la chute du premier homme, les roses naissaient sans épines.

Mais revenons aux Grecs, à ce peuple aimable et brillant, qui anoblissait ou au moins parait de ses grâces

particulières, tous les objets auxquel il touchait.

Les Grecs firent de la rose l'emblème de la jeunesse, et, sous ce point de vue, la dédièrent à la dea rossa, déesse aux doigts de rose, à l'Aurore. Comme emblème de la beauté, ils la consacrèrent à Vénus. Elle était dédiée à Cupipidon, lorsqu'elle devenait le symbole de l'amour; puis aux Grâces, lorsque celles-ci accompagnaient les Muses.

Il est bien naturel que la fieur de la jeunesse, de la beauté et de l'amour, ait quelque rapport avec le mystère. Aussi, voyons-nous souvent Harpocrate, le dieu du silence, représenté avec une rose à la main; voici à quelle occasion. Un jour il surprit l'Amour, comme il oubliait sa divinité auprès d'une jeune et belle nymphe. Le dieu de la Volupté, pour l'engager au silence, lui fit présent d'une rose.

Rosemberg pense que c'est la tradition de cette antique fable qui avait donné, chez les peuples du Nord, origine à une coutume fort singulière. Lorsqu'ils voulaient ensevelir dans le plus profond secret ce qu'ils se disaient entre eux pendant la joie des festins, ils suspendaient au plafond, au-dessus du haut-bout de la table, une rose fraîchement cueillie. C'eût été non seulement un déshonneur, mais encore un crime sans exemple, que révélerce qui avait été dit ou entendu sous la rose.

Comme on le voit dans l'Ane d'or d'Apulée, les Grecs

attribuaient quelquesois une vertu mystérieuse et magique la rose, et les sorcières de Thessalie l'employaient très se vent dans la composition de leurs phyltres. Le malheure Apulée, d'âne qu'il était devenu, ne reprit sa fors d'homme que lorsqu'il put mâcher quelques seuilles e rose.

Aujourd'hui les peuples de la Grèce ne composent set doute plus de charmes magiques avec les roses; mais, l'imitation des Turcs, il les cultivent en grand pour en s

rer l'essence.

Dans les champs où fut Sparthe, entre les murs d'Athènes, Aux poétiques bords d'Argos et de Mycènes, Une rose odorante étale sa blancheur, Et sur leurs grands débris laisse courir sa fleur. Son huile précieuse, aux reines réservée, Et dans des flacons d'or, avec soin conservée, Surpasse le nectar dont jadis ces beaux lieux Firent aussi présent à la table des dieux (1).

Les poètes grecs, puis tous les poètes qui les ont suivis a n'ont jamais manqué de donner un amant à la rose, et comme on sait, cet amant est le zéphyr.

La jeunesse aime la jeunesse, Comme la rose le zéphyr,

a dit après eux notre poète Favart, et tant d'autres. Or, voici pourquoi. Zéphyr, cet aimable fils d'Astrée et d'Héribée, devint le léger compagnon du printens. Il vit la rose en bouton, la caressa de son aile, et la fit éclore par sa douce haleine. Depuis ce tems-là, les roses n'entr'ouvrent leurs pétales incarnats que lorsqu'elles sentent le soufie tiède et vivifiant de cet amant favorisé.

Les Romains, en héritant de la mythologie des Grecs, héritèrent aussi de leur goût, de leur enthousiasme pour les roses. A leur exemple, ils s'en paraient les jours de fête; ils les effeuillaient dans leurs temples, dans leurs salles de estins, et jusque dans leur lit; ils en couronnaient les statues de leurs dieux et de leurs héros; ils en paraient leur front dans leurs réunions domestiques, et ils en jetaient même les pétales dans la coupe où ils buvaient leur vin si vanté de Falerne.

La culture des sleurs, et particulièrement des roses, était

⁽z) Castel,

bjet d'un commerce considérable dans les environs de Roe et de Pæstum; souvent, dans une saison contraire, un suquet de ces fleurs s'est vendu des sommes considérables. è commerce des roses était ordinairement entre les mains is plus jolies femmes, et les poètes ont immortalisé les noms e plusieurs de ces charmantes bouquetières, et ont même it l'apothèose de quelques-unes. La divinité de Chloris, lus connue sous le nom de Flore, n'a pas d'autre origine.

Dans les tems plus modernes, pendant le moyen age, es roses n'ontrien perdu de leur importance. On voit Charemagne en recommander la culture dans ses capitul aires. Les papes consacrèrent une rose d'or, chaque vendrediaint, pour la donner comme le présent le plus honorable qu'ils pussent faire. Aussi ne l'envoyaient-ils guère qu'aux tois dont ils veulaient captiver la bienveillance et ménager la haute protection. C'est ainsi, entre autres exemples, que Guillaume, roi d'Écosse, en reçut une du pape Alexandre III. Ils avaient fait de la rose délicate et éphémère l'emblème de la fragilité du corps et du peu de durée de la vie, et le métal précieux, inaltérable, dont ils la modelaient, faisait allusion à l'immortalité de l'âme.

C'est pour les mêmes allusions que Luther avait fait graver une rose sur son cachet, et que les francs-maçons la font

sculpter sur une croix.

Jusqu'au ministère du cardinal de Richelieu, il exista en France un usage assez singulier, dont l'origine et le motif see perdent dans les ténèbres de l'histoire. Laissons parler Sauval, qui le rapporte avec tous les détails intéressans qu'il

a pu recueillir.

Les ducs et pairs, dit-il, soit qu'ils fussent princes ou même fils de France, les roiset reines de Navarre, étaient obligés de donner des roses au parlement, en avril, mai et juin. On ignore la cause d'une semblable coutume, et l'on n'est pas non plus fort instruit sur la manière dont elle s'observait. Nous sommes seulement certains que le pair qui était appelé à faire cette cérémonie, faisait joncher de roses, de fleurs et d'herbes odoriférantes, toutes les Chambres du Parlement, et avant l'audience, réunissait dans un déjeûner splendide les présidens, les conseillers, et même les greffiers et huissiers de la Cour. Il allait ensuite dans chaque chambre, faisant porter devant lui un grand bassin d'argent, lequel contenait autant de bouquets de roses, d'œillets et d'autres fleurs de soie ou naturelles, qu'il y avait d'officiers, evec un pareil nombre de couronnes composées de mêmes fleurs, rehaussées de ses armes. »

» On lui donnait ensuite audience dans la Grand'Chamba puis il assistait à la messe avec le Parlement entier. Tant q durait la cérémonie, l'audience exceptée, il y, avait u concert de hauthois qui allait ensuite donner des sérenade aux présidens avant leur diner. Il faut observer de plus 1° que celui qui écrivait sous le greffier avait son droit d roses; 2° que le Parlement avait son faiseur de roses appel le rosier de la Cour; 3° que les pairs devaient acheter d lni celles dont se composaient leurs présens. La présenta tion des roses se faisait généralement pour tous ceux qu avaient des pairies dans le ressort du Parlement de Paris.

« Sous le règne de François I°, il y eut, dit Hénauh dispute entre le duc de Montpensier et le duc de Neves sur la baillée des roses au Parlement. Le Parlement ordonn que le duc de Montpensier les baillerait le premier, ; cause de sa qualité de prince du sang, quoique le duc de Nevers fût plus ancien pair que lui. Parmi les princes de sang qui se soumirent à cette cérémonie, on compte encore les ducs de Vendôme, de Beaumont, d'Angouléme et beaucoup d'autres. On trouve même qu'Antoine de Bourbon, roi de Navarre, s'y assujettit en qualité de duc de Vendôme. Henri IV n'étant encore que roi de Navarre, justifia au procureur-général, que ni lui, ni ses prédécesseurs n'avaient jamais manqué de satisfaire à cette redevance. Elle a cessé entièrement dans le 17° siècle, sans que l'on en puisse fixer précisément l'époque. (1)»

Les poètes du moyen-âge, comme ceux de l'antiquité, se sont plûs à chanter la rose, et si, comme le pensent plusieurs personnes, l'auteur du Pervigilium veneris est Jean second, et non Horace, on peut dire qu'ils ont, sous ce rapport, surpassé les anciens. Pour en fournir la preuve, je ne puis m'empêcher de citer ici un fragment de traduction que j'ai déjà publié, il y a quelques années, dans mes lettres à Eugénie sur la botanique. Si je donne la préférence à ma traduction, c'est uniquement parce qu'elle a le lèger mérite de rendre les vers latins presque mot à mot, Le poète

à propos de la rose.

Voyez-la, disait-il, le zéphir amoureux Vient voltiger autour de sa robe éclatante; A la reine des fleurs il découvre ses vœux, En échauffant d'une aile caressante, Ce bouton, doux espoir du trop volage amour.

⁽¹⁾ Tabl. Hist. de Paris, t. 1, p. 154.

Si l'aurore annonce un beau jour,
Son haleine légère et pure,
Essuie en soupirant, les pleurs
Dont le matin embellit sa parure
Et fait briller ses contours enchanteurs.
Mais quels nouveaux attraits! à peine il vient d'éclore,
Qu'il semble s'empresser d'étaler à nos yeux
Ces aimables couleurs qu'il doit au sang des Dieux,
Ge vif éclat qu'il dispute à l'aurore.

En 1260. Guillaume de Lorris commença le fameux rosan de la Rose, qui fut terminé par Jean de Meun, et fit endant long-tems les délices de Philippe-le Bel et de ses teccesseurs. Il est écrit en vers, et pourrait tout aussi bien ne nos ouvrages modernes, être décoré du titre pompeux

e poème.

Alors ce n'était pas le romantique indéfinissable qui ocupait en France le trône de clinquant de la littérature. Mais
me antre manie tout aussi puérile était à la mode, on voulait
m tout et partout des allégories, et toujours des allégories.
Le roman de la Rose en est une des plus ingénieuses, dont
e seul défaut est de n'être pas réduite en cinquante ou
soixante vers, au lieu de remplir un très gros volume. En
voici le sujet : un amant se passionne pour une rose; il soupire, il s'inquiète et s'agite jusqu'à ce qu'il ait obtenu le
résor qu'il convoite avec tant d'ardeur. Mais hélas! la sleur
a'est pas plus tôt en sa possession, il a'a pas plus tôt joui de ses
charmes, des doux parsums qu'elle exhale, qu'il la néglige,
i'en dégoûte et l'abandonne.

Voulez-vous la morale obligée à la suite de cette allégorie; Jean de Meun va vous la donner, après y avoir réflé-

chi quarante ans!

« Jeunes filles, ceci vous apprend combien il est dange-

reux d'écouter un séducteur.

Autres tems, autres mœurs! quinze ou vingt mille vers sur ce sujet pouvaient être à propos dans le tems où il fallait quelquefois quinze ou vingt ans de constance et de petits soins pour toucher le cœur d'une belle, mais aujourd'hui..... si l'on voulait faire une comparaison proportionnelle, peut-être trouverait-on que quatre vers suffiraient. Revenons-en aux roses.

Le plus bel hommage que l'on ait pu rendre à la rose, est de l'avoir choisie entre toutes les fleurs pour en couronper la vertu. Vers le commencement du 6° siècle, saint Atdard, évêque de Noyon, institua dans Salency, lieu de sa naissance, un prix offert à la vertu et à l'innocence. Ge consiste simplement en une couronne de roses; mais que valeur il acquiert quand on sait que, pour l'obtenir il fa ou du moins il fallait, que toutes les filles du village procenassent elles mêmes la rosière comme la plus sou mise, plus modeste et la plus sage. Les siècles se sont succédé des empires ont été renversés, des sceptres se sont bris entre les mains de plusieurs de nos rois, et la modeste cu ronne de Salency, respectée par le tems, est passé réguli rement d'âge en âge sur le front de la timide innocence.

L'exemple de Saint-Médard a trouvé des imitateurs, plusieurs institutions de rosières ont été fondées dans verses parties de la France. La plus célèbre est celle du valage de Surène, près de Paris, et cela est dù sans douts la proximité de la capitale. Chaque année, au jour de fête, une foule de nos Parisiennes s'empresse d'aller à Surène pour voir comment peut-être faite une innocente d'dix-huit ans.

« Il v avait à Amadan, dit madame de Latour, une acal démie dont les statuts étaient conçus en ces termes : Les Académiciens penseront beaucoup, écriront peu, et parlerons le moins possible. » Le docteur Zeb, fameux dans tout l'Orient, apprit qu'il vaquait une place à cette académie : il accourt pour l'obtenir; malheureusement il arriva tros tard. L'académie fut désolée, elle venait d'accorder à la puissance ce qui appartenait au mérite. Le président, ne sachant comment exprimer un refus qui faisait rougir l'as semblée, se fit apporter une coupe qu'il remplit d'eau a exactement, qu'une goutte de plus l'eût fait déborder. Le savant solliciteur comprit, par cet emblème, qu'il n'y avait plus de place pour lui. Il se retirait tristement, lorsqu'il apercut un pétale de rose à ses pieds. A cette vue il reprend courage; il prend la feuille de rose et la pose si delicatement sur l'eau que renfermait la coupe, qu'il ne s'en! échappa pas une seule goutte. A ce trait ingénieux, tout le monde battit des mains, et le docteur fut reçu, par acclamation, au nombre des silencieux academiciens.

Une autre académie beaucoup mieux constatée, celle des jeux floraux, à Toulouse, donne chaque année une églastine d'or a celui qui a remporté le prix de poésie sur le sujet qu'elle propose. Ce prix fut décerné il y a quelques années à Madame. Tasta, un de nos plus aimables poètes français.

La rose a été quelquefois un signe de ralliement dans la

s haute politique. C'est ainsi que l'on trouve en Angleeles Wighs et les Torys prendre, pour désigner leurs its, les noms de deux roses, la rouge et la blanche. Ceci me fait souvenir qu'on voyait autrefois les roses fier dans le blason de quelques anciennes familles, et cet ge devait avoir une origine bien reculée, car on voit déjà empereurs Romains donner des roses à leurs généraux, ur honorer leur valeur ou leur talent, et leur permettre sjouter cette fleur aux ornemens de leur bouclier.

Il y a quelque quarantaine d'années qu'une société d'houses de lettres se forma dans Paris, sous le nom de société se Rosati. On comptait parmi ses membres, MM. Desoustier, Piis, Barrè, Desforges, Roger, etc., etc. Il se semblaient dans un lieu qu'ils nommaient Eden ou le bostet de roses, et pour y être reçu il fallait non seulement être n joyeux et spirituel convive, mais encore avoir chanté la bae.

Cette société eut des imitations en province, et particuférement à Arras.

Les roses poétiques.

. Nous avons dit que les anciens poètes se sont plûs à chaner la rose, et nous avons même cité un ou deux fragmens le leurs poésies. Les auteurs modernes ne leur cèdent en ien sur cette intéressante matière.

Parmi ceux qui ont eu le plus de succès, on peut citer es Delille, Ducis, Bernard, Saint-Victor, Bonnefons, Ioffman, Guillemain, Henry-Étienne, Paolo, Rossi, Ihompson, Lemze, Malo, Castel, Constant Dubos, etc.

Delille disait, dans son enthousiasme pour la plus belle

Mais qui peut refuser un hommage à la rose : La rose, dont Vénus compose ses besquets, Le Printems sa guirlande, et l'Amour ses bouquets, Pu'Anacréon chanta, qui formait avec grâce Dans les jours de festin, la couronne d'Horace!

Léonard, inspiré par la rose, chante avec une gaie philosophie.

Je veux, dans un repas charmant, Entourer ma coupe de roses; Vénus en fait son ornement. Au siècle des métamorphoses
La Déesse les vit écloses
Du sang vermeil de son amant.
Quand l'Amour danse avec les Graces,
La rose orne ses beaux cheveux;
La rose est le plaisir des Dieux;
Le Zéphir en est amoureux
Et Flore en parfume ses traces.
On aime à cueillir ses boutons,
Malgré leur épine cruelle:
Les Muses la trouvent si belle
Qu'elle est l'objet de leurs chansons.

٠.)

Mais elle ira bientôt parer le noir rivage 0! mes amis comme elle on nous verra finir. Eh! que laisserons-nous après ce court voyage? Une ombre, un peu de cendre, un léger souvenir. A quoi sert d'embaumer nos dépouilles mortelles, Et sur de vains tombeaux pourquoi semer des fleurs? C'est tandis que la vie anime encore nos cœurs, Qu'il faut nous couronner de guirlandes nouvelles:

Profitons du jour serein
Que ramène la nature;
L'impénétrable destin
A caché le lendemain
Dans la nuit la plus obscure.
Loin de nous, chagrin, tourment,
Inquiétude ennemie!
La saine philosophie
Bst de voyager gaiment
Sur la route de la vie:
On n'y paraît qu'un instant;
Je le donne à la Folie,
Et je m'en irai content
Dans l'abîme où tout s'oublie.

M. Roger ne le cède guère au poète précédent pour la grâce et l'inspiration.

Quand l'haleine des doux Zéphirs Et la verdure renaissante Annoncent la saison charmante Et de l'amour et des plaisirs, Vainement mille fleurs écloses Appellent la main des amans, On ne croit revoir le printems Qu'en voyant renaître les roses.

Parmi les filles du Matin, C'est la rose qu'Àmour préfère, Vénus aux fêtes de Cythère, En pare sa tête et son sein. Sur sa corolle demi-close Zéphir se plaît à voltiger : Le papillon le plus lèger Se fixe en voyant une rose.

Des plus aimables dons des cieux, La rose est l'image fidèle: Souvent même elle est le modèle Qui nous sert à peindre les Dieux: Lorsque l'Aurore se dispose A sortir des bras de l'Amour, Pour ouvrir les portes du Jour On lui donne des doigts de rose.

Voyez dans cet humble réduit Cette beauté simple et touchante : Sa bouche est la rose naissante Que le plaisir épanouit : Son sein, où l'Amour se repose, Efface la blancheur du lis; Mais qui lui donne tant de prix? N'est-ce pas le bouton de rose?

Toi dont les charmes séducteurs Souvent m'ont fait prendre la lyre, C'est le même objet qui m'inspire En chantant la reine des fleurs. Hélas! mes vers sont peu de chose. Que n'ai-je un plus heureux talent! Mais, Thémire, en te regardant, On apprend à chanter la rose.

Quelquesois ils ont composé un bouquet pour indiquer une sensation, une manière d'être, par une allégorie ingénieuse quoique moins longue que celle de Guillaume de Loris. C'est ainsi que Bonnesons envoyait à sa maîtresse deux roses, l'une blanche l'autre rouge; la blanche pour indiquer sa paleur, et la rouge, le feu qui embrasait son coet Il y joignait ces quatre vers.

Pour toi, Daphné, ces fleurs viennent d'éclore; Vois, l'une est blanche, et l'autre se colore D'un vif éclat : l'une peint ma pâleur, L'autre mes feux; toutes deux mon malheur.

Malherbe écrivit sur le tombeau d'une jeune enfant.

Elle était de ce monde, où les plus belles choses
Ont le pire destin;
Et rose elle a vecu ce que vivent les roses,
L'espace d'un matin.

Madame de Latour veut-elle peindre ce délaissement qui suit toujours la perte de la beauté, elle emprunte ces deur stances aux amours de Leucippe.

Aimable rose! au lever de l'aurore, Un essaim de zéphirs badine autour de toi; Chacun d'eux jure qu'il t'adore; Chacun d'eux te promet une éternelle foi.

Mais le soleil, en se couchant dans l'onde, Voit à leurs tendres soins succéder le mépris : La troupe ingrate et vagabonde Déserte sans scrupule avec ton coloris.

Hoffman donne aux jeunes gens ce conseil toujours si raisonnable, toujours si mal écouté.

Aimable fleur à peine éclose, Défiez-vous de Cupidon; Il regrettera le bouton Quand il aura fané la rose.

L'abbé de Chassaigne sait l'art d'allier les idées tristes et mélancoliques aux plus séduisantes images.

> Roses, en qui je vois paraître Uu éclat si vif et si dour, Vous mourrez bientôt; mais peut-être Dois-je mourir plus tôt que vous: La mort que mon âme redoute, Peut m'arriver incessamment. Vous mourrez en un jour, sans doute, Et moi, peut-être, en un moment.

Gentil-Bernard compare la rose à sa maîtresse, et charge la fleur d'une mission plus voluptueusement philosophique que morale.

> Tendre fruit des pleurs de l'Aurore, Toi dont Zéphire va jouir, Reine de l'empire de Flore, Hâte-toi de l'épanouir.

Que dis-je ! hélss ! crains de paraître, Diffère un moment de t'ouvrir : L'instant qui doit te faire naître Est celui qui doit te flétrir.

Thémire est une fleur nouvelle Qui subira la même loi : Rose, tu dois briller comme elle; E.le doit passer comme toi.

Quitte cette tige épineuse, Prête-lui tes vives couleurs; Tu dois être la plus heureuse Comme la plus belle des fleurs.

Vas, meurs sur le sein de Thémire; Qu'il soit ton trône et ton tombeau: Jaloux de ton sort, je n'aspire Qu'au bonheur d'un trépas si beau.

Suis la main qui va te conduire Du côté que tu dois pencher : Éclate à nos yeux sans leur nuire, Pare son sein sans le cacher.

Mais si quelqu'autre main s'avance, Si quelqu'amant est mon égal, Emporte avec toi ma vengeance, Garde une épine à mon rival.

Tu vivras plus d'un jour, peut-être, Sur l'autel que tu dois parer : Un soupir t'y fera renaître, Si Thémire peut soupirer.

Fais-lui sentir par mes alarmes Le prix du plus grand de ses biens; En voyant expirer tes charmes Qu'elle apprenne à jouir des siens. Danchet a dit:

Les roses nouvelles
Pour paraître belles
N'ont dans leur printems
Que quelques instans:
Pour plaire comme elles
L'amour n'a qu'un tems.

Favart, plus galant que Danchet, veut que les roses soient plus belles, placées sur le sein de sa maîtresse.

Tendres filles de Flore, Image du plaisir, Collette, dès l'aurore, Viendra pour vous cueillir; Vous brillerez près d'elle D'un éclat plus parfait : C'est le sein d'une belle Qui pare le bouquet.

Monsieur de Saint-Brice disait à madame S. B. qui avait attaché à son côté une rose artificielle très bien faite :

De la fleur qu'embellit ton sein J'admire l'èlégant ouvrage; C'est de la rose du matin, Lise, la plus parfaite image; Et l'on dira, si par hasard On en découvre l'imposture: Voici le chef-d'œuvre de l'art Près de celui de la nature.

De Leyre parvient à nous faire de la rose, cet emblems de l'amour et de la volupté, le symbole de la pudeur.

> Vous dont la gloire est d'être belle, D'un sexe aimable jeune sleur, Prenez la rose pour modèle, Son éclat naît de sa pudeur.

Cet ornement de la nature Se cache sous un arbrisseau, Et, pour garder sa beauté pure, Arme d'épines son berceau.

Riche des présens de l'aurore, Tant qu'elle fuit le dieu du jeur, Moins on la voit, plus on l'honore : La sagesse enflamme l'amour.

Constant Dubos poursuit la même idéc.

Jeune Églé, veux-tu de la rose Conserver long-tems la fraîcheur? Songe qu'à cette fleur si tendre La Nature sut attacher Une feuille pour la cacher, Une épine pour la défendre.

Mais hélas! cette épine est trop souvent impuissante contre une main chérie qui tente de l'arracher, telle est la pensée de Guillemain.

> Jeune fille est le bouton frais De la rose prête d'éclore; Ce bouton est si cher à Flore, Qu'une épine en défend l'accès. L'aiguillon perce, il assassine. Le vieillard qui le vient cueillir; Qu'un jeune amant vienne s'offrir, Le bouton s'ouvre et plus d'épine.

Pour les poètes de notre tems, la rose est encore un sujet aussi intéressant qu'inépuisable. M. Denne-Baron va nous conter sa naissance dans une charmante pièce de vers dont la fin respire la plus douce mélancolie.

Ah! que la main des Dieux en bontés est féconde ! Lorsqu'elle eut sur les champs

De l'épi nourricier courbé la tête blonde,

Quand pour charmer les soucis et les ans, Elle eut noirci la grappe au penchant des collines,

L'homme admira ces largesses divines. C'est peu, le ciel voulut, par un excès d'amour, De l'homme encore embellir le séjour :

En se jouant , chaque Dieu fit éclore , Mainte flevr qu'à son goût il parfume et colore.

Filles des Dieux, et quoique sœurs, On les voit différer de parfums, de couleurs,

De formes et surtout de mœurs. Jusqu'alors le seul lis que Minerve fit naître, De ces frêles tribus était l'orgueilleux maître, Et sa tige et son front, brillant de pureté, Mariaient l'élégance avec la majeste. Ce don était digne de la déesse A qui l'on doit l'arbre heureux de la paix ; Mais Hébé, mais Vénus, la Grâce et la Jeunesse-D'aucune fleur encor n'avait conçu les traits. Minerve jusqu'alors doute de son succès ; Elle a présent aux yeux Paris et ses arrêts,

Et cette pomme fatale Qu'aux bosquets de l'Ida mérita sa rivale. Hébé, Vénus conçoivent une fleur; Pour l'embellir leur ardeur est égale : Vénus de son beau sein lui donne la rondeur.

Vénus de son beau sein lui donne la rondeur, De son teint lui transmet la suave fraîcheur L'éclat, le charme et la tendre couleur:

L'éclat, le charme et la tendre couleur; Hébé qui des amours suit sans cesse la reine, Se penchant sur la fleur qui s'entrouvrait à peine-Lui soufie le parfum de sa céleste haleine.

La Rose fut son nom.
Pallas vaincue admire de ce don
Les parfums, la forme et la grace :

Le lis eut la seconde place. La rose est l'ornement de la terre et des cieux; Ganimède l'effeuille aux longs banquets des Dieux; Quand Phœbé pàlissant au front du ciel s'efface,

L'Aurore en seme à pleine main Le seuil doré des palais du Matin; Et quand Vesper ramène les étoiles Le douteux crépuscule en sème encor ses voiles; Les Grâces en dansant en forment des festons.

Sur les sommets des prophétiques monts Les Muses en chantant en fleurissent leur lyre, Et jusqu'en son sommeil Sybaris la respire. Ah! que la rose encore est belle en ses leçons! Elle est dans un festin la couronne du sage, Elle semble lui dire au sein même des jeux : « Vide ta coupe, hélas! hâte-toi d'être heureux!

Ainsi que moi, peut-être une journée
 Bornera ta destinée!

La rose pour l'himen se façonne en berceaux; C'est la fleur des banquets, c'est la fleur des tombeaux.

Des morts c'est la consolatrice!
Lorsqu'une tendre épouse ou qu'une amante en pleursLes a couverts du doux poids de ses fleurs,
Leur ombre croit encore en leurs molles odeurs.
De la vie et du jour respirer le délice,

De leurs riantes couleurs

uand je ne serai plus, une main triste et chère jendra-t-elle égayer mon tertre funéraire ? Serai-je regretté !

l personne ne vient, roses que je chantai, le vous-même naissant, au retour de l'année, leuplez de vos bosquets ma tombe abandonnée.

Nous terminerons par une Guirlande de Roses, pour nous servir de l'expression consacrée, dont chaque pièce sera shoisie parmi les auteurs les plus célèbres.

PARNY.

Lorsque Vénus sortant du sein des mers, Sourit aux dieux charmés de sa présence, Un nouveau jour éclaira l'univers: Dans ce moment la rose prit naissance.

DU MÊME.

De Cythèrée elle est la fleur chérie Et de Paphos elle orne les bosquets. Sa douce odeur, aux célestes banquets Fait oublier celle de l'ambroisie: Son vermillon doit parer la beauté; C'est le seul fard que met la volupté. A cette bouche où le sourire joue, Son coloris prête un charme divin; Elle se méle au lis d'un joli sein; De la pudeur elle couvre la joue, Et de l'aurore elle embellit la main.

ROGER.

Parmi les filles du matin, C'est la rose qu'amour préfère; Venus aux fêtes de Cythère En pare et sa tête et sonsein. Sur sa corolle demi-close Zéphir se plait à voltiger; Le papillon le plus lèger Se fixe en voyant une Rose.

DE BOIJOLIN.

Fleur chère à tous les cœurs, elle pare à la fois-Et le chaume du pauvre et le palais des rois; Elle orne tous les ans la beauté la plus sage; Le prix de l'innocence en est aussi l'image.

GENTIL BERNARD.

Tendre fruit des pleurs de l'aurore , Objet des baisers du zéphir, Reine de l'empire de Flore, Hâte-toi de t'épanouir.

Que dis-je, hélas ! diffère encore, Diffère un moment de t'ouvrir : L'instant qui doit te faire éclore Est celui qui doit te flétrir.

Armand Gouffé.

Dès que viennent les chaleurs; Zéphir de ses ailes légères, Ouvre le calice des fleurs Et le corset de nos bergères. En tous lieux, ainsi qu'en tout tems, L'amour arrange bien les choses; Il sait que partout au printems, On doit voir des boutons de rose.

LEMIERRE.

Reine de nos jardins, rose aux vives couleurs, Sois fière désormais d'être le prix des mœurs, Et de voir éclater tes beautés printanières Sur le front ingénu des modestes bergères; Sois plus flattée encore de servir en nos jours De eouronne aux vertus que de lit aux amours: La pomme à la plus belle, a dit l'antique usage; Un plus heureux a dit; la ross à la plus sage.

MADAME DE JOLIVEAU.

Une rose un jour s'admirait Au reflet d'une eau vive et pure. Un séphir léger l'effeuillait, Et l'onde emportait sa parure.

AIMÉ MARTIN.

Bientôt dans les bosquets du superbe Orient, la plus belle des fleurs, la rose va paraître; Elle s'ouvre, aussitôt son parfum se répand. La nymphe des jardins, surprise en la voyant, froit qu'une autre Vénus en ce jour vient de naître. Pour la reine des fleurs on veut la reconnaître; la rose est étonnée; un aimable pudeur Bouvre son sein charmant d'une vive rougeur. Le rossignol la voit, frappe l'air de son aile, lespire ses parfums, voltige sur son sein, l'hante l'amour heureux et s'envole soudain, Quoiqu'il ait fait serment d'être toujours fidèle.

DE LEGRE.

Vous dont la gloire est d'être belle, .
D'un sexe aimable jeune fleur,
Prenez la rose pour modèle,
Son éclat naît de sa pudeur.
Cet ornement de la nature
Se cache sous un arbrisseau,
Et pour garder sa beauté pure,
Arme d'épines son berceau.

FORTARES.

D'antres amis des mœurs doteront la chaumière ; Mes présens ne sont point une ferme , un troupeau : Mais je puis d'une rose embellir ton chapeau.

Nous avons cité ce que nos poètes français ont fait, à notre avis, de plus aimable sur les roses. Mais cette fleur séduisante devait inspirer les muses de tous les pays, et c'est aussi ce qui est arrivé. Nous n'irons pas fouiller dans la list rature de plusieurs peuples nos voisins, tels par exemp que les allemands, etc., etc.; pour comparer ce qu'ils pa sèdent de roses poétiques avec ce que nous en avons, part que nous jugerions mal par des traductions. Mais comme est peu de personnes qui ignorent les langues harmonieus de l'Italie ancienne et moderne, nous croyons faire plais aux amateurs en leur rappelant ce que les poètes de cett patrie des roses ont dit de mieux sur ce sujet. Nous feror même un rapprochement assez curieux de la manière doi un des poètes latins les plus célèbres, Catulle, et le plus fi meux poète de la moderne Italie, l'Arioste, ont traité l même sujet.

Ut flos in septis secretus nascitur hortis, Ignotus pecori, nullo contusus aratro, Quem mulcent auræ, firmat sol, educat imber, Multi illum pueri, multæ optavere puellæ; Idem quom tenui carptus defloruit ungui, Nulli illum pueri, nullæ optavere puellæ. Sic virgo, dum inupta manet, dum cara suis est, Quom castum amisit polluto corpore florem, Nec pueris jucunda manet, nec cara pueris.

CATULLI. Epithal. Manlii et Juniæ.

La virginella è simile alla rosa, Ch'in bel giardin, sulla nativa spina, Mentre sola e sicura si riposa, Nè gregge nè pastor se le avvicina; L'aura soave e l'alba rugiadosa, L'acqua e la terra al suo favor s'inchina; Giovani vaghi, e donne innamorate, Amano over ne e seni e tempie ornate.

Ma non si tosto dal materno stelo Rimossa viene, e dal suo ceppo verde, Che quanto avea dagli nomini e dal cielo Favor, grazzia e bellezza, tutto perde. La vergine che'l fior, di che più zelo, Che de'begli occhi e della vita aver de, Lascia altrui corre, il preggio ch'avea innanti Perde nel cor di tutti gli altri amanti.

ABIOSTO, Orlando furioso, cant. 1.

Ces vers de l'Arioste sont si évidemment calqués sur ceux Catulle, qu'en les traduisant ici nous donnons presque traduction de ceux de l'auteur latin. Pour rendre ce rapschement plus piquant, nous mettrons en regard les ux traductions. Catulle dit:

- comme une rose née à l'écart dans le bosquet soliire d'un jardin, ignorée des troupeaux, loin du socseurtrier de la charrue, caressée par les zéphirs, cosée par le soleil, nourrie de rosée, excite les vifs désirs des unes garçons et des jeunes filles.
- 's Comme, lorsqu'elle est cueillie et fanée, elle cesse 'être désirée par eux;
- » De même une jeune fille est chérie des siens tant u'elle conserve son innocence et sa chasteté; mais lorsa'elle a perdu la fleur de sa virginité, les jeunes garçons e la trouvent plus aimable, et elle cesse d'être chère aux unes filles. »

A présent écoutons l'Arioste.

« La jeune fille est semblable à la rose, qui, seule et norée, dans un beau jardin, repose sur sa tige épineuse.

l'abri des entreprisés des troupeaux et des bergers, le oux zéphir, l'aube humide, l'eau et la terre la comblent^b e leurs faveurs; la jeunesse folâtre et innocente aime a en arer son sein et à s'en couronner.

» Mais à peine est-elle détachée de la tige qui l'a vu naître, t de son buisson de verdure, que, faveurs du ciel, grâces, eauté, elle perd tout. Ainsi la jeune fille qui laisse ravir ette fleur d'innocence qu'elle devait garder avec plus de in que ses yeux et même que sa vie, perd tous les avanges de ses charmes, et le cœur de tous ses autres amans.»

Mais l'auteur du Pastor fido, qui certainement connaisne aussi les vers de Catulle et qui les a butinés comme Arioste, était loin de partager les opinions morales que on peut se former à ce sujet. Écoutez-le:

Gome in vago giardin rosa gentile, Che nelle verdi sue tenere spoglie Pur dianzi era rinchiusa, E sotto l'ombra del notturno velo Incolta e sconosciuta
Stava posando in sul materno stelo;
Al subito apparir del primo raggio,
Che spunta in oriente,
Si desta, e si risente,
E scopre al sol, che la vagheggia e mir

E scopre al sol, che la vagheggia e mira, Il suo vermiglio ed odorato seno,

Dov' ape sussurando

Nei matutini albori Vola , suggendo i ruggiadosi umori :

Ma s'allor non si coglie,

Sicchè del mezzo di senta le fiamme,

Cade al cader del sole Si scolorita in su la siepe ombrosa, Che appena si puó dir questa fu rosa.

Cosi la verginella Mentre cura materna La custodisce e chiude,

Chiude anch'ella il suo petto All' amoroso affetto;

Ma se lascivo sguardo
Di cupido amator vien, che la miri,
E-n'oda ella i sospiri,

Gli apre subito il core, E nel tenero sen riceve amore.

E se vergogna il cela,
O temenza l'affrena,
La misera tacendo,
Per soverchio desio tutta si strugge;
Così acada holta es'l foco diviso.

Cosi perde beltà, se'l foco dura, E perdendo stagion, perde ventura.

Paston Fido, act. 1°, scena 4.

« La rose vermeille qui, long-tems cachée dans un jardis, sous un vert feuillage, repose, durant la nuit, solitaire et ignorée, sur sa tige maternelle, s'élève fraîche et riante, aussitôt qu'elle voit briller vers l'orient les rayons du soleil; elle entrouvre aux regards de ce dieu charmé ses pétales vermeils et odorans, sur lesquels la diligente abeille vient en bourdonnant sucer les larmes de l'Aurore; mais alors, si une main discrète ne prend pas le soin de la cueillir, si sur sa tige desséchée elle ressent les chaleurs du milieu du jour, l'étoile brillante du berger la trouve le soir sans couleur et sans vie, et le voyageur étonné ne sait plus si ce fut

ne rose. Telle est une jeune vierge, tandis que sous la ar-de d'une mère tendre et vigilante, elle ferme son cœur ax amoureux désirs. Mais si les regards voluptueux d'un aimne amant portent dans ses sens tous les feux de l'amour, it si, sage et craintive, elle se voit forcée de dérober à tous es yeux les cruels tourmens qu'elle endure, infortunée! elle e consume, perd sa beauté, et pour jamais s'envole loin l'elle la saison fleurie des amours.

Quand nous avons parlé de l'origine de la rose et de sa souleur, neus avons omis, et certes nous avons eu grand tort lans ce grave sujet, l'opinion d'Ausone. Nous allons répater notre faute.

Sec satis in verbis. Roseo verrus aurea serto, screntem pulsat puerum, et graviora paventem. Mim purpureum mulcato corpore rorem sutilis expressit crebro rosa verbere: quæ, jam fincta pritis, traxit rutilum magis ignea sucum.

Ausoni, eupido cruci afflixus. idyl. 6.

« Vénus, fachée contre son fils à cause des maux qu'il lui vait faits, cueillit une branche de rose, et eut le courage l'en frapper l'Amour. Les coups qu'elle lui donna firent aigner son corps délicat, et la rose, qui avant était déjà olorée, parut des lors d'un rouge plus vif. »

Le même poète latin a fait, des roses, le sujet d'une harmante idyle, qu'on ne me pardonnerait pas de passer ous silence.

fer erat: et blando mordentia frigora sensu Spirabat croceo mane revecta dies. Strictior Ecos prœcesserat aura jugales, Aestiferum suadens anticipare diem. Errabam riguis per quadrua compita in hortis, Maturo cupiens me vegetare die. Vidi concretas per gramina flexa pruinas Pendere aut, olerum stare cacuminibus: Caulibus et patulis teretes colludere guttas,

Et cœlestis aquæ pondere tunc gravidas. Vidi pæstano gaudere rosaria cultu, Exoriente no vo rocida Lucifero.

Bara pruinosis canebat gemma frutetis,

Ad primi radios interitura die.

Ambigeres, raperet ne rosis aurora ruborem, An daret : et flores tingeret orta dies.

Ros unus, color unus, et unum manè duorum... Sideris, et floris nam domina una Venus.

Forsan et unus odor; sed celsior ille per auras.

Diffluit: expirat proximus iste magis.

Communis Paphie dea sideris, et dea floris, Præcipit unius muricis esse habitum.

Momentum intererat : quo se nascentia florum Germina comparibus dividerent spatiis.

Hæc viret angusto foliorum tecta galero :

Hanc tenui folio purpura rubra notat.

Hæc aperit primi fastigia celsa obelisci, Mucronem absolvens purpureis capitis

Vertice collectos illa exsinuebat amictus,

Jam meditans foliis se numerare suis.

Nec mora: ridentis calathi patefecit honorem, Prodens inclusi semina densa croci.

Hæc modo, quæ toto rutila verat igne comarum, Pallida collapsis descritur foliis.

Mirabar celerem fugitiva ætate rapinam, Et dum nascuntur, consenuisse rosas.

Ecce et deffluxit rutili coma punica floris, Dum loquor: et tellus tecta rubore micat.

Tot species, tantosque ortus, variosque novatus Una dies aperit, conficit una dies.

Consequimur, Natura, brevis quod gratia florum est, Ostentata oculis illico dena rapis.

Quam longa una dies, ætas tam longa rosarum, Quas pubescentes juncta senecta premit.

Quam modo nascentem rutilus conspexit Eous, Hanc rediens sero vespere vidit anum.

Sed bene, quod paucis licet interitura diebus, Succedens ævum prorogat ipsa suum.

Collige virgo rosas, dum flos novus, et nova pubes, kt memor esto ævum sic properare tuum.

Ausonii Rose, idyl. 14.

« C'était au printems; l'aurore paraissait, et la fraîcheur du matin m'invitant à jouir des premiers rayons du soleil, je vins me promener à travers les sleurs de mon jardin. La rosée de la nuit, brillant sur les feuilles des plantes comme des rubis, faisait courber les fieurs sous son poids. Mes 16siers, fiers des soins que je leur consacre, développaient leurs pétales aux premiers feux du jour, et je ne savais si je devais attribuer à la rose ou aux reflets de l'aurore les brillantes couleurs dont ils brillaient; car l'existence de l'amannte de Titon ne dure qu'un jour ainsi que celle de la reine des fleurs. Je croirai que l'une et l'autre ont une odeur égale, mais que l'une l'exhale dans le vague de l'air, tandia que l'autre la prodigue à la terre. Ce qu'il y a de certain, c'est que Vénus les a également teintes de la plus belle pourpre.

· Ce fut pour moi, en cet instant, un bien vif plaisir que de considérer les divers changemens qui s'opéraient sur mes rosiers : celui-ci offrait un bouton muni de son enveloppe verte, celui-là en montrait un autre qui laissait entrevoir. mais à peine, ses brillantes couleurs; non loin de la un troisieme, en brisant ses liens, faisait apercevoir le sommet de sa corolle, tandis que à côté d'elle une autre encore plus avancée semblait, en déployant ses pétales vermeils, inviter à les compter; elle montrait aussi avec orgueil son sein ombrage d'étamines dorées. Mais, hélas! à peine éclose, je l'apercus se faner, et ses feuilles à demi décolorées vinrent en voltigeant parsemer la terre. Je gémis sur l'impression cruelle et rapide que le tems laisse sur d'aussi belles sleurs. L'instant qui les voit naître, me dis je, touche à celui qui doit les voir périr : tant d'éclat ne dure qu'un moment! La nature devrait-elle nous priver ainsi de ses dons, lorsque nous ne faisons que commencer à en jouir? La rose si belle ne dure qu'un jour, et l'astre qui, le matin, admira sa jeunesse et sa fraîcheur, la retrouve le soir mourante de vieillesse. Cependant sommes-nous justes de nous plaindre de la courte durée de cette fleur charmante, lorsque chaque matia en fait éclore de nouvelles qui semblent en quelque sorte en prolonger la durée? Et vous, jeunes filles, n'oublicz jamais combien la rosc est passagère, qu'il n'est qu'un tems pour la cueillir, et surtout souvenez-vous que les roses du plaisir sont passagères comme elles. .

Langage des roses.

Les sleurs ont aussi un langage mystérieux, mais que l'on ne peut comprendre que dans le cas où l'on est initié. Nous extrairons tout ce que nous allons dire des roses, à ce sujet, du charmant petit livre de Madame Louise Leneveux, intitul è les seurs emblématiques.

· Nous ne répéterons pas ici ce que l'on a dejà dit sur les

fleurs, sur l'estime et l'usage qu'on en a fait dans tous le tems, nous renvoyons le lecteur qui désirerait s'instruire su cette aimable matière à un excellent mémoire de M. Delest ze. Mais nous aborderons tout d'un coup notre sujet, en cherchant les premières causes qui ont pu inspirer aux hommes l'idée de prêter de l'éloquence à ces êtres delicats et

gracieux.

* Lorsque les peuples commencèrent à se civiliser, ils sentirent que le langage seul n'était pas un moyen suffisant de communication; ils cherchèrent à peindre la pensée pour la faire comprendre aux yeux comme à l'oreille, et ils inventèrent les hiéroglyphes, consistant en images de plantes, d'animaux, etc. Un épi de blé, par exemple, devait signifier la moisson, puis, par extension, l'abondance et les richesses. L'ivraie, qui croît dans les moissons et gâte les blés, devait être le symbole du vice. La rose, la plus belle des fleurs alors connues, signifiait la beauté. L'Ecriture sainte est pleine de ces allégories ingénieuses.

La civilisation, en se perfectionnant, amena une foule de nouveaux besoins, d'où la nécessité d'augmenter le vocabulaire écrit, et surtout de le rendre plus clair, plus précis, en le soumettant aux règles de la syntaxe. Les hiéroglyphes devenus insuffisans furent relégués chez les prêtres égyptiens qui seuls en conservèrent l'intelligence, et l'écriture fut inventée. Les Grecs en attribuèrent la décou-

verte à Cadmus :

C'est de lui que nous vient cet art ingénieux De peindre la parole et de parler aux yeux.

» Néanmoins les Chinois conserverent et ont encore aujourd'hui un alphabet dont toutes les lettres ont la figure

d'une fleur ou de sa racine. »

» Les améliorations résultant de la marche rapide de la civilisation, furent balancées par quelques vices qui en sont aussi les funestes suites; le despotisme et l'injustice ont, jusqu'à présent, presque toujours marché avec ses progrès; l'homme policé sentit sa force, l'augmenta par ses diverses inventions, et en abusa. Il soumit tous les êtres à son in juste domination, et celui que la nature avait créé son égal, qu'elle lui 'avait donné pour partager ses affections, pour jouir de son bonheur et l'augmenter, fut une victime de sa cruelle injustice. Les femmes de l'Orient furent enfermées dans des harems; en Occident elles furent soumises à des exigences dont le ridicule et l'injustice les rendent plus véritablement exclaves qu'en Asie.

Mais le seu sacré de la liberté brûle dans le cœur d'une pne fille comme dans celui du républicain le plus indompble, comme dans celui de tous les êtres vivans. Les semses ne pouvant se soustraire à la tyrannie par la force, herchèrent à lui échapper par la finesse, et l'amour vint

iguiser les armes fournies par la ruse.

"Il fallut trouver des moyens de se communiquer ses senmens et sa pensée, sans qu'un triste geòlier pût en saisir ts expressions au passage: le langage des seurs sur terrouve. Dans l'instant où un jeune Persan jette à une belle prisonière, en passant près du harem, une tulipe eu un balisier, m Europe une nouvelle Oriane, renfermée dans un cloître bhorré, jette à son amant, par dessus les grilles de ser, un byosotis trempé de ses larmes. La politique s'est aussi queluesois servi de ce langage mystérieux: le chardon en cosse, la rose rouge et la rose blanche en Angleterre, en trance le lis, et un instant la violette. »

Madame Leneveux entre ensuite dans quelques détails istoriques, puis elle ajoute : « Quelques auteurs recueillient tous ces fragmens épars pour en composer un vocabu-

aire aussi complet que possible. »

C'est de ce vocabulaire lui-même, beaucoup enrichi par se recherches de cette dame, que nous allons extraire le langage mystérieux que l'on affecte aux différentes espèces la variétés de roses.

Une ROSE - Beauté.

La beauté la plus éblouissante est comme la rose, qui ne dure qu'un jour.

On voit que cha que fleur est simplement l'emblême d'une those, tant qu'on ne l'interroge pas. Mais outre l'emblême elle a un langage particulier, qui consiste en la phrase que aous imprimons en caractères italiques.

nose simple. — Simplicité.

Ne confondez pas la simplicité du cœur et des manières, wee la simplicite d'esprit.

nose cent-feuilles. - Graces.

Les Graces sont également compagnes des Muses.

C'est sans doute pour cette raison que lorsque les peintres et les poètes peignent les Graces accompagnant Vénus ou l'Amour ils les représentent couronnées de myrtes; mais qu'ils les couronnent de roses lorsqu'elles suivent les Muses.

ROSE DES QUATRE SAISONS, - Beauté toujours nouvelle.

A mes yeux vous serez toujours belle.

Non seulement ce rosier est couvert de fleurs penda toute la helle saison, mais c'est encore celui de tous q exhale l'odeur la plus suave.

BOSE BLANCHE, - Silence.

Le mystère est un des charmes de l'amour.

On sait qu'Harpocrate, le dieu du silence, est souver représenté avec une rose à la main et un doigt sur la bouch nose JAUNE. — Infidélité.

L'homme croit pouvoir être à la fois infidèle et constant.

Un de nos auteurs a dit, à propos de l'infidelité : « c'œ peu de chose quand on le sait; quand on l'ignore ce n'œ rien. » Un autre ajoute ceci ou à peu près :

Le bruit est pour le fat, la plainte est pour le sot, L'honnête homme trompé s'en va, mais ne dit mot. BOSE CAPUCINE. — Éclat.

Tout ce qui brille n'est pas d'or.

On a sans doute voulu faire allusion ici à la désagréable odeur qu'exhale cette fleur dont les couleurs ont un éclal approchant de celui de l'or.

ROSE MUSQUÉE. - Beauté capricieuse.

Le caprice est l'indice de la légéreté d'esprit.

On a fait de cet arbrisseau l'embléme du caprice, parce que, dit l'auteur des Fleurs emblématiques, dans le même ter rain, aux mêmes expositions, enfin, dans des circonstances absolument semblables, tantôt il végète avec vigueur tastôt il languit ou meurt, sans qu'on puisse en deviner les raisons, ce qui rend sa culture plus incertaine que difficik-

ROSE POMPON. - Gentillesse.

La gentillesse est la grâce de l'enfance.

La rose pompon est petite, jolie et gracieuse, ce qui l'a fait comparer à la gentillesse dont la nature a paré l'enfance; mais, hélas! cette genti llesse aimable passe souvent avec le premier âge, comme la beauté passe avec la jeunesse.

BOSE MOUSSBUSE. - Amour voluptueux.

On ne rêve plus d'amour platonique.

Tout le monde connaît cette charmante variété de centfeuilles, que depuis près d'un siècle on cultive en Provence. n en a fait le symbole de la volupté, parce qu'elle est sans prines et que ses aiguillons ne sont pas piquans.

ROSE EN ROUTON. - Jeune fille.

La pudeur doit défendre la beauté comme l'épine défend la ross.

De tout tems on a comparé une jeune fille à un bouton the rose, et la pudeur à une épine chargée de défendre la Meur si fragile de l'innocence.

UN BOUQUET DE BOSES OUVERTES.

Selon madame Charlotte de Latour, il indiquerait que la reconnaissance est plus douce que le parfum des roses, et que la puissance est souvent plus éphémere que leur beanté.

UN ROSIER AU MILIEU D'UNE TOUFFE DE GAZON.

Il y a tout à gagner avec la bonne compagnie.

UNE COURONNE DE ROSES.

Récompense de la vertu.

On fait allusion ici à la couronne que l'on donne aux resières de Salency, de Surêne, etc.

UNE PRUILLE DE ROSE.

Jamais je n'importune.

Si cette signification s'accorde hien avec l'histoire de l'académie d'Amadan et du docteur Zeb, elle n'a guère de rapport avec celle de Smindride de Sybaris.

lci finit la nomenclature des roses qui ont fourni quelques phrases au langage mystérieux des sleurs, langage utile au malheur, à l'amitié, et plus souvent à l'amour.

BIRLIOGRAPHIE DES ROSES.

Sous ce titre nous comprendrons, l'histoire non seulement des ouvrages spéciaux que l'on a écrits sur cette matière, mais encore des articles qui en traitent d'une manière assez intéressante pour être cités, et que l'on trouve disséminés dans quelques traités généraux de botanique.

Notre intention est de compléter ce chapitre, non pas comme pourraient l'entendre les biographes et les nomenclateurs, c'est-à-dire en citant tout ce qui a été écrit, et tous ceux qui ont écrit, mais seulement tout ce qui a été écrit de bon et d'utile.

Dans les tems antiques, Hérodote, Aristote, Théophraste

et Athénée ont écrit sur les roses, mais tout ce que nom pouvons apprendre d'eux, est que déjà on en cultivait des variétés à fleurs doubles, entre autres la cent-feuilles. Plime en décrit quelques espèces, et il est remarquable qu'il ne parle pas de la rose bifere des environs de Pæstum, que Virgile a chantée.

Pendant les siècles de barbarie qui enveloppèrent l'Europe de leurs épaisses ténèbres, la botanique fut entièrement négligée, et la rose, quoique restant toujours la reine des jardins, quoique toujours cultivée et même recommandee par les capitulaires de Charlemagne, n'occupa spéciale-

ment la plume d'aucun écrivain.

Le 16° siècle arriva : la botanique devint une science, et la rose trouva des historiens. Déjà, en 1581, Lobel en décrivait dix espèces qu'il fit dessiner et graver (1). Baubia

en porta le nombre à dix-neuf espèces (2).

Depuis, les roses ont été plus étudiées et le nombre des espèces s'est progressivement accru. Muray en décrit vingtet-une (3) Wiledenow trente-neuf (4), et Persoon quarante-

six (5).

Un cultivateur-botaniste, Miller, avant publié son Dictionnaire des jardiniers (6), avait donné une ébauche précieuse du genre rosier, et faisait déjà monter le nombre des espèces à trente-et-une, en 1785. Cet ouvrage, entièrement refondu par Martyne, professeur à l'université de Cambridge, renferme un grand nombre de varietes cultivées en Angleterre.

Mile Lawrence publia un très bel ouvrage (7), dans lequel elle figura la plus grande partie de ces espèces et va-

riétés.

Dumont de Courset, autre cultivateur instruit, publia en 1811, la seconde édition de son Botaniste cultivateur, dans laquelle figurent trente-sept espèces de rosiers qu'il cultivait dans son immense jardin de Courset, près de Boslogne.

⁽¹⁾ Plantarum seu stirpium icones., tom. 1. 2. (2) Car. Bauhini , Pinax theatri botanici., 1620.

⁽³⁾ C. Linné, System. vegetabilium, curante so. And. Murray, 1 vol. in-8, Gottinge, 1784.

⁽⁴⁾ C. Linne, Species plantarum, Cur. C. L. Wilden. Berolini, 1797,

⁽⁵⁾ Synopsis plantarum.

⁽⁶⁾ Dictionnaire des Jardiniers, par P. H. Miller, trad. de M. de Che

zelles. Paris, 1785, 8 vol. in-4° avec supplément, 1789, 2 vol. in-4°.

(7) Collection de roses gravées et colories, par miss Lawrence. London 1766 - 99, in-folio.

Enfin, dans la partie botanique de l'Encyclopédie métholàque, partie traitée par de Lamarck et Poiret, le nombre Les espèces augmenta jusqu'à soixante-cinq, sans compter quelques autres espèces peu connues.

Depuis, les auteurs ont augmenté ou diminué le nombre des rosiers, en raison de leurs préjugés et de leurs vues par-

ticulières.

Bosc, auteur de l'article rosier dans le Dictionnaire d'Agriculture, a réduit le nombre des espèces à quarante-deux.

Jusque la, nous n'avons vu figurer les roses que dans des ouvrages généraux de botanique ou d'agriculture, nous al-Ions maintenant passer en revue les auteurs qui les ont réu-

mies en monographies.

L'ouvrage le plus remarquable de ce genre est sans contredit celui de M. Redouté (1). Il a une physionomie particulière dont voici un des traits caractéristiques. Dans tous les autres ouvrages de botanique, on fait des figures pour éclaircir le texte; dans celui-ci, le texte est fait pour expliquer les figures. La rédaction en a été confiée à M. Thory. Une édition in-8° a paru depuis, et continue encore à paraître dans le moment où j'écris ceci. Le texte est rédigé par M. Pyrolle.

Avant sa mort, M. Thory a publié un Prodrome de la monographie des espèces et variétés connues du genre rosier (2), dans lequel il établit un système artificiel de classification, qui n'a pas été adopté par les nomenclateurs qui l'ont suivi.

En 1787, le botaniste Andrews publia en Angleterre une Monographie des roses qui, je crois, n'a pas été traduite

en français (3).

M. de Pronville fit imprimer en 1818, une Nomenclaturs raisonnée du genre rosier, un vol. in-8°, et quatre ans après, un Sommaire de la Monographie du rosier (4). En 1824, le même auteur publia une Monographie du genre rosier, traduite de l'Anglais, de Lindley.

Pour rendre justice à cet ouvrage, nous devons dire que, considéré sous le rapport de la botanique seulement, c'est le plus complet qui ait été publié jusqu'à ce jour à Paris. Il est à regretter que M. de Pronville n'ait pas pris un parti

(2) Paris, 1820. 1 vol. in-12.

(4) Paris, 1822, in-8.

⁽¹⁾ Les Roses, avec le texte, par M. C. A Thory. Paris 1817, 2 vol.

⁽³⁾ Monography of the genus rosa, by H. C. Andrews; London, 1787

décisif, soit en donnant une traduction fidèle de Lindley, e ajoutant ses observations en notes; soit en refondant entirement l'ouvrage et l'arrangeant selon son propre système sans égard pour Lindley; et, dans ce cas, M. de Pronvilétait parfaitement en état de faire un bon ouvrage.

Mais, soit modestie ou timidité, cet auteur a cru devoi prendre un parti mixte; il a voulu donner une traduction d Lindley, avec des changemens importans comme il le di dans son titre, d'où il résulte que le lecteur ne peut coanaître avec certitude ni le système du botaniste anglais ni celui de l'écrivain français. De manière que si l'on trou vait dans ce livre de bonnes observations ou quelques er reurs, on ne saurait guère auquel des deux auteurs on de vrait les attribuer.

Le meilleur ouvrage que l'on ait fait sur les roses, cela qui réunit le plus de bonne critique et de fines observations est sans contredit celui du botaniste anglais dont nous ve nons de parler (1).

Deux ouvrages spéciaux ont encore été publiés sur cette matière. L'un consiste en une petite flore renfermant l'én numération des roses qui croissent dans une petite province d'Allemagne, les environs de Wurzbourg (2); l'autre, plus complet, est accompagné de gravures, et a été publié par Roessig (3).

Nous n'oublierons pas dans cette petite Bibliographie, que nous aurions pu alonger beaucoup plus, si nous n'avions pas tenu à ne donner que ce qu'il y a eu de mieux sur cette matière, de citer un vieil article de M. Reigner, inséré dans les Mémoires de la Société des sciences physiques de Lausanne, en 1784, ayant pour titre Description de quetques espèces de rosiers.

M. Desportes, en 1829, publia un Catalogue (4), dans lequel il adopte, sans examen, toutes les espèces et variétés des botanistes et des jardiniers. Il en résulte que le même arbrisseau se représente dans sa compilation sous plusieurs

noms différens.

Un ouvrage véritablement remarquable, est celui de

(3) Les Ruses, avec traduction du texte allemand, 10 fascic. in-4. Leipsick, 1800 à 1817.

⁽¹⁾ S. Lindley. — The botanical history of roses; London 1820. 1 vol. in-8.

⁽²⁾ Ant. Ran. — Edumeratio resarum circa Virceburgum, Nuremberg, 1816. 1 vol. in-8.

⁽⁴⁾ Roses cultivées en France, au nombre de 2562 espèces ou variétés; avec la synonymie française et latine. Paris, 1829.

Prévost fils, publié à Rouen, en 1829, sous le titre de talogue descript if méthodique et raisonné des espèces, valués et sous-variétés du genre rosier. Ce livre, à notre avis, t le meilleur que nous connaissons sur les variétés, ou pèces jardinières, et c'est pour cette raison que nous alais ici le soumettre à la critique.

M. Prévost connaît parfaitement les roses qu'il a décris, au nombre de cinquante-quatre espèces et de huit cent patre-vingt variétés, et ses descriptions sont fort bien âtes. Cependant, M. Prévost n'est ni botaniste, ni écriin, et l'on en trouve la preuve dans plusieurs endroits de monvrage.

Par exemple, ce cultivateur pour indiquer qu'une corolle temi-double, double, ou pleine, dit qu'elle est multiple, le multiple, pleine, très pleine, et il croit que ces expressions it un sens plus positif que les autres. M. Prévost ne mone guère de logique en remplaçant des mots dont l'usage le tems ont fixé la signification, par des mots tout aussi scurs, d'un sens tout aussi indéterminé. Il y a plus, c'est el 'expression très pleine ne peut rien signifier du tout, car ne chose pleine ne pouvant plus rien contenir ne peut denir très pleine. Quand un écrivain a une réputation assez rande pour se permettre de toucher à une langue établie, lest pour y faire des changemens utiles.

Nous ferons encore une petite observation à M. Prévost, arce que nous pensons qu'elle peut être utile à un homme ni a du mérite, et qui peut, avec du travail, prendre par a suite rang parmi les écrivains qui destinent leur plume des travaux utiles.

« Je vous demande, dit-il, si lorsque vous entendez un lavant, ou soit disant tel, dire nous, en parlant de soi, vous a'éprouvez pas un sentiment pénible, et ne dites pas en lous-même: peut-on pousser l'inconséquence jusqu'à se mettre en opposition directe avec les règles fondamentales du langage? C'est acheter trop cher le plaisir d'être ridicule.»

Si M. Prévost, dans les momens de loisir que lui laissent les travaux de culture eût lu un de nos anciens et facétieux philosophes, Erasme, il saurait qu'un écrivain dit nous, non par orgueil, non pour se donner de l'importance, mais par modestie; et le vieux philosophe lui en aurait expliqué les raisons, si M. Prévost ne les comprend pas, quoiqu'il dise lous les jours, pour une autre cause, vous et moi, au lieu de léget moi.

Gardons-nous de pousser plus loin une critique qui bien peu d'importance, en comparaison du mérite réel l'ouvrage de M. Prévost.

Pharmacopés de la rose.

La fleur la plus remarquable par sa beauté et par le dor parfum qu'elle répand autour d'elle, devait faire des et thousiastes, et c'est aussi ce qui est arrivé. Des hommes, et chantés de ses doux attraits, ont fait comme tous les amasse ils ont vu dans l'objet de leur vive affection beaucoup plu de qualités qu'il n'en possède réellement, et des volumes ont été publiés sur les vertus médicales de la rose. Un ave teur entre'autres, Hermann (1), n'a pas hésité à nous de que cette fleur guérissait toutes les maladies connues, que toute la pharmacopée devait se borner à la rose. His pocrate nous a parlé le premier des vertus médicales ce végétal, et tous les auteurs qui lui ont succédé, sem blent s'être évertués à renchérir les uns sur les autres.

Tout amant de Flore que nous sommes, nous n'en réda rons pas moins ces gros volumes en peu de pages, pour m

dire que la vérité, et nous la dirons tout entière.

Nous ferons mention d'abord d'une production accidentelle qui se développe sur quelques rosiers, et particulière sur le rosier des haies (rosa canina), par suite de la pique d'un insecte connu par les naturalistes sous le nom de ce miese de la mose (Cynips rosæ, Lin.). C'est une substant spongieuse, filamenteuse, quelquefois grosse comme dœuf, en ayant à peu près la forme ovale, quelquefois arondie, verte ou rougeâtre, et d'une saveur à peine acerba Elle est connue sous les différens noms d'éponge d'églantier, de bédégar on bedeguar, et de galle du rosier.

Les anciens lui attribuaient toutes sortes de vertus mes veilleuses, et la regardaient comme un puissant astringesa Soumise à l'analyse chimique, ces vertus imaginaires se ses évanouies comme de la fumée, et si l'on parie du bédégat

en médecine, c'est pour rappeler un préjugé.

Comme les vertus médicales des roses varient un per, en raison des espèces, nous allons mentionner ces espèces les unes après les autres, en leur donnant les noms ver gaires sous lesquels elles sont connues par les herborists

⁽¹⁾ Dissertatie inauguralis botanico-medica de rosa; Argentorati, 17

les pharmaciens. Nous commencerons par celle qui passe bur avoir le plus d'énergie.

ROSIER DE PROVINS, ROSIER DE FRANCE, ROSES DE ROVINS, ROSE ROUGE. (Rosa gallica, Lin.)

De toutes les parties de ce rosier, les pétales seuls sont imployés en médecine; ils doivent être cueillis avant que a rose soit épanouie, parce que sans cela ils perdraient ne grande partie de leur odeur et de leur saveur. On protet du moment où le bouton va s'ouvrir, quand les divisions du calice commencent à s'écarter, de manière à laisser percevoir les pétales qui font saillie pour se développer. lors on les récolte et on les monde; c'est-à-dire, qu'on en le pare exactement les calices, les étamines et les pistils.

Quelques personnes en séparent encore l'onglet, qui est hune, parce qu'elles lui attribuent des vertus purgatives articulières. Mais aucune expérience positive ne constate e fait que les analyses chimiques démentent, et cette opé-

ation minutieuse nous paraît tout à fait inutile.

Dans cet état de fraîcheur, les pétales sont amers, fai-

lement odorans et un peu acerbes.

Pour leur conserver ces qualités, il est indispensable de es faire sécher promptement, à la chaleur d'une étuve ou l'un four, car si on les laisse sécher lentement à l'air, on a marqué que leur odeur s'évapore en grande partie, et qu'ils perdent de leur saveur et de leurs propriétés. Ordihairement ils diminuent des cinq sixièmes de leur poids en échant, c'est-à-dire, que six livres de pétales frais n'en produisent qu'une après leur dessiccation.

Il est nécessaire de savoir si les pétales de roses de Provins sont convenablement desséchés, plus encore s'ils appartiennent sûrement à cette espèce. Voici comment on les reconnaîtra. Ils sont petits, d'un beau rouge foncé, excepté l'onglet qui est d'un jaune pâle. Ceux qui sont peu odorans d'un rouge pâle, dont la saveur n'est ni amère, ni d'un

acerbe prononcé, doivent être rejetés.

Les pétales de roses de Provins sont astringens et toniques. Leur action sur l'estomac et les intestins, a pour effet d'augmenter le ton dans le tissu des organes, ainsi qu'un certain resserrement et un accroissement dans l'action, d'ou résulte qu'ils fortifient l'estomac, augmentent l'appétit, accelèrent la digestion et la rendent complète, remédient l'anorexie, au relâchement des intestins et au dévoiement. Dn a vu quelquefois cet effet avoir assez d'énergie pour produire la constipation.

Quelquesois il est arrivé que des injections préparées quement avec une décoction de pétales de Provins, suffi pour arrêter subitement des écoulemens par l'urèt des fleurs blanches, etc., ce qui prouve l'intensité de action astringente.

On croit même qu'elle ne se borne pas à la partie sur quelle on la dirige, et que des premières voies elle se p page aux organes éloignés, car plusieurs observations prouvé qu'en donnant les roses de Provins à l'intérieur, a diminué l'abondance des fleurs blanches, et arrêté émorrhagies atoniques de la matrice et du poumon.

Si l'on s'en rapporte au témoignage de plusieurs médicins, ce serait surtout dans les phthysies pulmonaires que les roses de Provins montreraient une grande efficaci Des praticiens prétendent avoir guéri des phthysies tuberce leuses déclarées, par le seul usage de la conserve de ra donnée à haute dose. Ceci me paraît fort difficile à croire et je m'appuie sur l'autorité d'un médecin aussi instra qu'estimable, M. le docteur Gautier, auteur du Manuel de plantes médicinales. « Ce n'était probablement, dit-il, que des catarrhes chroniques, avec toux fréquente et expectoration de matière d'apparence purulente, entretenue par une atonie de la membrane muqueuse du poumon. La conserve, dans ce cas, agit autant par l'action tonique de la rose, que par la propriété analeptique du sucre. ».

Les roses de Provins, prises en conserve, aident au rétablissement des forces, préparent la suppression des sueurs et du dévoiement colliquatif, quand ces symptômes existent, de l'expectoration, de la fièvre, et par suite, de la toux. Mai pour obtenir ces heureux résultats, non seulement il faut que les poumons ne soient pas altérés dans leur contexture, mai encore que les accidens qui ont pu faire croire à la pulmonie en la simulant, ne soient ni causés, ni entretenus par une trop forte irritation, moins encore par une inflammation sourde que l'action tonique de la rose augmenteral

indubitablement.

On partagera sûrement mon opinion quand on réfléchira que les roses de Provins, administrées en poudre, à la dost d'un gros, sont assez excitantes pour déterminer des évacuations alvines.

L'action des roses sur le système nerveux, ne paraîtrésider que dans leur arôme, car elle n'est bien marquée que

lorsqu'on emploie leur huile essentielle.

Cette huile essentielle s'administrait autrefois comme cordiale et cephalique. Aujourd'hui, on ne s'en sert plu que pour aromatiser les potions excitantes, et déguiser aux

malades leur odeur et leur saveur désagréable.

Les roses de Provins s'emploient assez souvent à l'extérieur, et paraissent être du petit nombre des topiques dont les effets sont bien constatés. En décoction, dans du vin rouge, elles ont souvent guéri des ulcères atoniques, sans doute par l'astriction légère qu'occasionait leur application sur les parties malades. Elles diminuent, ou quelquesois, suppriment les écoulemens atoniques des muqueuses; opèrent, ou au moins préparent la résolution des tumeurs indolentes, froides: l'infiltration du scrotum chez les enfans. et les autres œdèmes. Elles fortifient les parties relachées, dans beaucoup de cas, et particulièrement/dans la chute. du rectum.

On soumet les pétales de roses à plusieurs sortes de préparations, en raison de l'usage qu'on en veut faire. Quand on les emploie en infusion, dans de l'eau ou du vin, la dose est ordinairement d'une petite poignée, ou d'une demi-once à une once, par pinte de liquide. Quand on les administre en poudre, la dose ordinaire est d'un gros, un

peu plus ou un peu moins.

Il est plus ordinaire de les employer sous forme de conserve, à l'intérieur, et on varie les doses en raison de la quantité proportionnelle du sucre qu'on y a mis. Le nouveau. codex indique deux parties de sucre sur une de rose, et l'on doit se baser là-dessus, quand on se sert chez un pharmacien instruit, ce que l'on devrait toujours faire.

Comme stomachique, la conserve s'administre à la dose d'une once par jour, et dans certains cas de phthysie pulmonaire, on augmente souvent cette dose jusqu'à une demi-

livre.

Le sirop s'emploie à une once ou deux, et l'huile essentielle par gouttes dans des potions, ou sur un morceau de sucre. Rarement on emploie l'eau distillée. Pour les garga-

rismes, on en prépare un miel et un vinaigre rosat.

Les roses, à l'extérieur, s'emploient en sachets, en cataplasmes résolutifs. On en fait des décoctions dans l'eau ou le vin, pour être administrées sous forme d'injections, de bains et de fomentations. L'essence et la poudre entrent dans la composition de divers sternutatoires, et d'une foule. de médicamens où leur effet est bien faible s'il n'est absolument nul.

EGLANTIER; ROSIER SAUVAGE, DES HAIRS, DES CHIENS; BOSE COCHONNIBRE; CYNOBEHODON. (Rosa canina, Lin.)

Autrefois on employait la racine de l'églantier coutre la rage, et ses sleurs pour les maladies des yeux, mais on æ reconnu l'inutilité de ces deux remèdes. Les racines n'ont aucune propriété, et les petales sont très faiblement astriugens, à peu près comme ceux de la rose cent-feuilles, dont ils ont une légère odeur et un peu la saveur acerbe.

Les fruits, connus en pharmacie sous les noms de cynorrhodons (rose de chien) ou de cynoshatos (ronce de chien), sont d'une saveur sucrée, douceâtre, un peu acerbe, et n'ont aucune odeur. Lorsqu'ils ont été desséchés à l'air, ou ce qui vaut beaucoup mieux, à l'étuve, ils sont d'un rouge foncé, leur pulpe est desséchée, et leur écoree ridée, mais ils n'ont presque rien perdu de leur saveur; seulement, les poils qui entourent leurs semences ne se trouvant plus enveloppés d'autant de pulpe, et ayant acquisune plus grande finesse et de la raideur, par la dessiccation, irriteraient un peu la gorge et le palais si on ne prenait la précaution de les ôter, et de parfaitement passer les boissons que l'on prépare avec le fruit.

Les charlatans recueillent ces poils, les font sécher au soleil, et les mettent par pincée dans des petits sachets de papier qu'ils vendent aux enfans pour les amuser. Ceux-ci mouillent avec le doigt une petite partie de la peau du bras ou du cou d'un camarade qui ne souçonne pas leur malice, et y mettent un peu de ces poils. Une minute après vient une démangeaison qui s'étend et augmente pendant un quart d'heure d'une manière insupportable, et, comme cette démangeaison est produite par les poils qui s'insinuent dans les pores de la peau, il en résulte que plus on frotte, plus on l'augmente. Cet effet ne dure guère qu'une deminence.

La saveur acerbe des fruits du rosier est faible, parce que le principe astringent qui la leur donne est enveloppé dans une pulpe mucilagineuse. Aussi leur propriété tonique et astringente se réduit-elle à fort peu de chose. Il faut donc considérer la conserve que l'on en prépare avec du sucre, qui diminue encore l'énergie de leur propriété, plutôt comme un aliment qui peut être utilement employé dans le système diététique de certaines maladies, que comme médicament. Les médecins instruits ne l'ordonnent que comme alimentaire dans les dévoiemens, les dyssenteries et autres écoulemens muqueux occasionés par l'atonie des organes. Ils s'en servent comme d'excipient pour préparer le malade à un traitement plus actif.

On a cru que les tisanes faites avec les cynorrhodons

avaient une propriété diurétique particusière, et l'on s'est trompé. Si elles agissent un peu comme diurétique, on ne doit l'attribuer qu'au liquide et nullement au médicament. C'est donc une grande erreur que de croire, comme le disent quelques anciens auteurs, que l'on peut guérir des calculs urinaires, des néphrites, des hydropisies, etc., avec

cette tisane insignifiante.

La conserve de cynorrhodon se prescrit à la dose d'une onnce ou deux, quelquesois on prépare un sirop qui s'administre à la même dose. Quant aux tisanes, vingt à trente fruits suffisent par pinte d'eau, et on les prépare par infusion ou par ébullition. Elles fournissent une boisson douce, agréable, que les malades prennent sans répugnance, et c'est là leur principal et peut-être leur unique mérite. Comme nous l'avons dit, il saut avoir le soin de les bien passer, asin de n'y laisser aucuns poils qui puissent irriter la gorge.

Les fruits de l'églantier n'arrivent guère en maturité qu'au mois de septembre, époque à laquelle on doit en faire la

récolte.

Tous les rosiers à fleurs simples produisent des fruits qui ont à peu près les mêmes propriétés que ceux du rosa canina. Cependant on croit que les espèces qui, sous le rapport de la matière médicale peuvent les remplacer le plus avantageusement, sont les rosa rubiginosa, lutea, et arvensis, de Linnée.

ROSE MUSQUÉE; MUSCATE; MUSCADE, DE DAMAS. (rosa moschata, Lin.)

On voit figurer les pétales de cette rose dans quelques anciennes prescriptions, mais aujourd'hui ils sont entièrement tombés en désuétude. On croyait autrefois qu'ils avaient une propriété purgative assez énergique, et l'on assure même, encore à présent, que dans le Midi, une infusion d'une ou deux fleurs de rosier musqué est un violent purgatif. Nous en douterons jusqu'à ce que des expériences bien faites aient constaté ce fait qui nous paraîtrait alors même fort singulier.

Quoique les sleurs de cette rose se trouvent encore dans quelques boutiques d'apothicaires, je ne pense pas qu'elles soient jamais prescrites par nos médecins. Peut-être ne la conseillent-ils pas saute de suffisamment connaître son action, qui peut avoir quelques effets particuliers si elle a quelque analogie avec leur odeur très marquée, et diffé-

rant de celle de toutes les autres espèces de roses.

ROSE COMMUNE; CENT-FEUILLES; ROSE DE TOUS IES-MOIS; ROSE DES QUATRE SAISONS; ROSE BIFÈRE. (rosa dentifolia, Lin.)

Tout ce que nous avons dit de la rose de Provins peut très bien s'appliquer à cette espèce, et même à quelques autres tel que les rosa alba, les roses pompons de Champagne, etc. Seulement leurs propriétés ont moins d'énergie, et pour en obtenir les mêmes résultats, il faut les prescrire à

doses beaucoup plus fortes.

Les pétales de la rose cent-feuilles, seule partie dont on fasse usage, sont odorans et d'une saveur douce. Dans quelques pharmacies on les dessèche pour en préparer des tisanes dont les propriétés sont très faibles. Il faut que cette opération soit faite à l'étuve, sans quoi les pétales jaunis-

sent et perdent leur odeur et leur saveur.

Avec les pétales de la rose cent-feuilles, surtout avec ceux du rosier des quatre saisons (1), on fait l'eau de rosse que l'on emploie dans la composition des collyres contre les ophthalmies peu intenses, et dont l'inflammation commence à diminuer. On en prépare aussi le sirop de rosse pâles, dont les propriétés appartiennent tout entier à l'agaric et au séné qui entrent dans sa composition; l'huile et l'onguent rosats; l'électuaire de roses, dont la scamonée fait la principale base, et enfin l'essence de rose. Mais cependant lorsqu'on cultive les roses en grand pour les parfumeurs, on donne la préférence à l'espèce suivante.

ROSE DE PUTEAUX; ROSE DES PARFUMEURS; ROSE DE BELGIQUE. (rosa belgica. PRONV.)

Dans tous les villages des environs de Paris où l'on cultive les roses dans les champs pour fournir des fleurs aux parfumeurs, c'est à cette espèce que l'on a donné la préfèrence, parce qu'on a reconnu que ses pétales sont plus odorans que ceux de toutes les autres, et qu'ils fournissent plus d'arôme par la distillation. Il est à croire que les roses cultivées pour le même objet dans d'autres contrèes, et particulièrement en Orient, appartiennent à la même espèce.

⁽¹⁾ Nous ferons remarquer ici que dans cette petite pharmacopée des roses, nous adoptons la synonymie des pharmaciens, pour nous rendre intelligible aux personnes qui voudraient utiliser par la pratique ce que nous disons, ou plutôt pour que ces personnes elles-mêmes pussent se faire entendre aux herboristes et aux pharmaciens auxquels elles auraient à s'adresser. Du reste les cultivateurs et amateurs de rose ont placé la rose des quatre saisons dans les variétés du rosa portlandica.

Quoiqu'il en soit, c'est par la distillation des pétales mondés de la rose de Puteaux, que les parfumeurs de Paris obtiennent l'eau de rose et l'essence de rose que les dames emploient pour parfumer la plupart de leurs cosmétiques et de leurs colifichets.

Si quelque amateur était tenté de faire lui-même de l'eau de rose, il nous saurait gré sans doute de lui enseigner ioi

comment il doit agir.

On distille les roses avec l'alambic, mais on peut aussi

s'en passer, voici comment.

On se procure un vase de terre, bien vernissé en dedans, large au sommet, étroit à la base, ayant au moins quatorze ou quinze pouces de hauteur. On place sur son ouverture un canevas clair, formant la poche; on remplit cette poche de pétales de roses de Puteaux; on remet par dessus un second canevas, et l'on couvre le tout avec une plaque de tôle ou de fer-blanc, fermant hermétiquement le vase.

Il ne s'agit plus que de jeter de la cendre chaude sur ce couvercle, et d'entretenir constamment un feu lent de charbon sur la cendre. Il faut que la plaque de tôle soit suffisamment échauffée pour communiquer de la chaleur aux pétales, mais pas assez pour les cuire ou les brû-

ler.

La partie aromatique de la rose tombe goutte à goutte dans le fond du vase, avec l'eau contenue dans les pétales. Quand ceux-ci ne produisent plus d'eau et qu'il n'y a plus que la vapeur qui entretient leur humidité, il faut éteindre le feu, laisser refroidir le vase avant de l'ouvrir, et l'opération est terminée.

L'eau de rose ainsi faite est moins limpide et d'une conservation moins longue que celle distillée à l'alambic, mais

du reste elle en a toutes les qualités.

Si l'on veut distiller à l'alambic il faut se procurer un de ces instrumens, dont la grandeur sera calculée sur la quantité de pétales que l'on aura à distiller. Il y a de petits alambics en cuivre, dont le chapiteau est en verre, qui sont très convenables pour saire cette opération en petit.

On distille de trois manières 1º à nu; 2º au bain-marie;

3º au bain de sable.

Pour distiller à nu, surtout avec un graud alambic, il est nécessaire d'adapter au chapiteau, un serpenteau que l'on fait passer dans un vase rempli d'une eau entretenue constamment fraîche. On monte la chaudière de l'alambic sur un petit fourneau construit avec des briques et du mortier de terre, puis on laisse sécher assez la maçonnerie pour

que l'on puisse y mettre le feu sans être exposé à le voir fendre.

On épluche parfaitement les pétales de rose afin de n'y laisser aucune verdure, et on les jette dans la chaudière avec un peu d'eau.

Quand tout est ajusté, et que l'on a bouché tous les petits trous par où la vapeur pourrait s'échapper, on allume le feu, et on l'entretient jusqu'à ce que l'opération soit

Tout le difficile est d'entretenir le feu de manière à chauffer assez pour faire monter la vapeur, et pas assez pour communiquer à l'eau de rose un goût de brûlé.

Voici ce qui se passe dans l'alambic. La vapeur monte et se balance dans le chapiteau, puis elle entre dans le tube du serpenteau; elle se condense contre les parois froides de ce tube, et coule alors sons forme liquide, dans la cornue ou autre vase disposé à recevoir l'eau de rose. La portion de vapeur qui se condense contre le chapiteau, coule sur un linteau ou rebord intérieur qui la rend dans le tube du serpenteau.

On counait que l'opération tire à sa fin , lorsque l'eau de rose qui tombe goutte à goutte dans le tube, perd insensiblement de son odeur.

Dans une distillation bien faite, poussée lentement, on obtient toujours trois qualités d'eau de rose. La première qui sort de l'alambic a peu d'odeur, celle qui vient ensuite, c'est-à-dire quand l'opération est dans toute son activité, est toujours la meilleure; celle qui vient la dernière a souvent un goût amer ou de brûlé.

Si l'on distille dans un très petit alambic, qui n'ait pas de serpenteau, il est indispensable d'entourer le chapiteau avec des linges mouillés que l'on changera le plus fréquemment possible, afin d'entretenir la fraîcheur de sea parois.

La distillation au bain-marie ne diffère de celle-ci, que parce que la chaudière, au lieu d'être à nu sur le feu, est plongée dans un vase rempli d'eau que l'on tient constamment à l'état d'ébullition. Elle a cet avantage que jamais l'eau de rose n'acquiert un goût de brûlé.

Dans la distillation au bain de sable, l'eau du vase dans lequel est placée la chaudière, est remplacée par du sable fin. Il faut néanmoins ménager son feu avec attention, car le goût de brûle, quoique se communiquant moins promptement, ne laisse pas que de se faire sentir si on pousse trop vivement le feu. Tels sont les procédés qu'il suffit à un amateur de connaître; l'expérience seule peut lui apprendre le reste.

On peut faire, sans alambie, un sirop de roses excellent pour parfumer des liqueurs et des confitures; voici com-

ment

Il faut prendre des pétales de roses de Puteaux, ou de tous les mois, et les éplucher avec beaucoup plus de soin encore que lorsqu'il s'agit de faire de l'eau de rose. Il est même nécessaire de les prendre un à un et d'enenlevertoute la partie-blanche de l'onglet.

Cela fait, on prend un vase de faïence ou de porcelaine, et l'on étend au fond un lit de sucre en poudre; on place un lit de pétales d'un doigt d'épaisseur, un second lit de poudre de sucre, un nouveau lit de pétales, et ainsi de suite jusqu'à ce que le vase soit plein. Alors on met une planchette en forme de couvercle, et l'on place dessus un poids assez lourd pour opérer une légère pression.

Peu à peu les pétales s'affaissent, et après quelques jours on voit surnager un sirop épais, parfumé, qu'on lève avec une cuillère si on le destine à parfumer des confitures. On laye ensuite les pétales avec de la bonne eau-de-vie, et l'on

a un autre sirop pour parfumer les liqueurs.

Sons le nom de Pastilles du sérail, on a vendu à Paris des pâtes odorantes, dont on faisait des colliers, des têtes d'épingles et autres bijoux. Voici comment on fabrique ces

sortes de joujoux.

On jette dans un mortier de matbre des pétales de rose odorante, et on les pile jusqu'à ce qu'ils soient réduits en pâte, alors on y ajoute un peu de gomme en poudre, et l'on continue à triturer jusqu'à ce que la pâte soit très fine, et n'offre plus aucun petit filament. Si l'on veut que les pastilles aient une belle couleur noire, on mélange avec la pâte un peu de noir d'ivoire, ou, pour leur donner une belle teinte brune, du cinabre ou du vermillon.

Lorsqu'à force d'avoir été triturée, la pâte a pris une certaine fermeté, on lui donne la figure que l'on veut, en la

modelant avec les doigts, ou avec un moule.

Il ne s'agit plus ensuite que de faire sécher à l'ombre, ou

dans une étuve, mais peu chauffée.

Les bijoux faits avec cette pate, se montent très aisément sur or, sur argent ou sur cuivre. Ils conservent une odeur agreable pendant plusieurs années.

Lorsqu'en n'y met pas de gomme, ils sont un peu plus odorans, mais ils ont beaucoup moias de solidité et ne peu-

vent se monter sur métaux que difficilement.

Comme ces joujoux ont trop peu d'importance pour qu'un amateur veuille faire la dépense de moules propres à leur donner une forme agréable, voici comment on peut y suppléer. On prend un bijou en or ou en argent, et on fait dessus un moule avec du plâtre de Paris, très fin, et délayé dans l'eau. Lorsque le plâtre est bien pris, on en extrait la matrice avec précaution, pour ne rien briser, on le nettoie avec un couteau et un canif de toutes les bavures qu'il peut avoir, et on le laisse parfaitement sécher.

On huile l'intérieur du moule pour que la pâte ne s'y attache pas, et cette précaution n'est pas indispensable si la

pate est très ferme et le moule bien sec.

Nous n'avons pas besoin de dire que pour les objets qui ont plusieurs surfaces, le moule doit être de deux, trois, ou plusieurs pièces.

CHAPITRE II.

BOTANIQUE DES ROSES.

Glossologie des rosiers.

Avant d'initier nos lecteurs dans les systèmes de classifications plus ou moins naturelles que l'on a cherché à établir pour donner aux roses la véritable place que chacune doit occuper dans l'immense chaîne des êtres organisés, nous devons lui apprendre le laugage technique que les naturalistes ont créé pour se faire comprendre avec précision et concision, et pour ne pas charger leur style de circonlocutions si souvent répétées qu'elles eussent embrouillé leurs écrits de manière à les rendre inintelligibles.

Nons n'enseignerons cependant de ce langage, que ce qui

est nécessaire pour l'étude des roses.

Prenons une rose simple, pl. 1^{re}, fig. 1, décomposons-la, et nous étudierons chaque partie les unes après les autres. Celle qui nous frappe le plus se compose de plusieurs feuilles délicates, colorées, sans nervures, fig. 1, a, a, a, exhalant ordinairement une douce odeur, et formant le plus généralement ce qu'on appelle la fleur. Ces petites feuilles prises en totalité, forment la corolle.

Arrachez-en une, et nommez-la isolément, c'est un

pėtalė, fig. 2.

Au milieu de cette corolle formée par les pétales, on sperçoit plusieurs petits filamens d'un blanc verdâtre, dont les uns sont terminés par une petite tête jaune, et se nomment étamines, fig. 3. Les autres terminés en pointe mousse on par un renflement de même couleur qu'eux, se nomment styles ou pistils, fig. 4.

Avant son épanouissement, le bouton de la rose est enveloppé par cinq petites feuilles, fig. 1, b, b, b, b, longues, épaisses au milieu, plus ou moins découpées sur leurs bords.

Ce sont les divisions calicinales on sépales.

Les sépales, ainsi que tous les organes que nous connaissons déjà, sont portées sur une partie assez épaisse, charmue, plus ou moins arrondie, fig. 1, c, c, const tuant le fruit quand elle est parvenue à toute sa grosseur. Quelques botanistes ont donné assez improprement le nom de lube à sette partie, d'autres le nomment ovaire, d'autres calice.

La fleur est portée par un petit pied, ou prolongement de la tige, nomme pédoncule. Lorsqu'il est rameux, chacune

de ces divisions porte le nom de pédicelle, fig. 1, d.

On trouve ordinairement le long du pédoncule ou des pédicelles des petites feuilles, ou plutôt de petits appendices foliacés; ce sont les bractées, fig. 1, e, e; d'autres petites expensions membraneuses et foliacées sont placées sur les rameaux et les tiges à la base des feuilles, ce sont les sti-

pules, fig. 1,f, f.

Les botanistes divisent ordinairement un arbrisseau ligneux en trone ou tige, branches, ramcaux et ramilles. Dans le rosier on a négligé le plus souvent cette division, et l'on comprend généralement sous le nom de tige, le trone, la véritable tige, les branches et même les rameaux. Cependant, on appelle souvent rameau florifère, la partie d'une branche qui porte ou doit porter les fleurs, fig. 1, g.

La feuille du rosier se compose d'une, plus souvent de trois, cinq, ou un plus grand nombre de petites feuilles nommées folioles, fig. 1, h, h, h, h; d'un support commun qui tient à la tige, et que l'on appelle pétiole, fig. 1, i, i.

Le pétiole est quelquelois ramilié, c'est-à-dire, que chaque foliole a son support que l'on nomme pétiole particulier.

Les tiges sont souvent munies de poils, plus ou moins longs, plus ou moins rudes, ce sont les soies, fig. 5. Elles portent encore des pointes fortes, aiguës, souvent courbées, et ne tenant jamais qu'à l'écorce, ce sont les aiguillons, fig. 6.

Telles sont les parties qu'il est nécessaire d'étudier dans

le rosier, parce que c'est de leur nombre, de leurs formes : de leurs couleurs et autres accidens, que sont tirés les caractères spécifiques servant à distinguer entr'elles les espèces et les variétés.

1º De la corolle.

Dans les roses elle est toujours polypétale, c'est-à-dire, composée de plus d'un pétale, jamais moins de cinq, à moins qu'il y ait avortement; régulière, c'est-à-dire, composée de parties semblables en forme et en dimension.

Dans la corolle, on étudie le nombre des pétales. Lorsqu'ils manquent absolument, on dit que la fleur est apétale; s'il y en a deux ou trois rangs, elle est semi-double; s'il y en a beaucoup, mais que l'on trouve encore des étamines dans le centre, elle est double; s'il ne reste que très peu d'étamines, elle est très double; enfin, si tous les pistils et les étamines sont métamorphosés en pétales, la fleur est pleine.

Les collectionneurs de roses se plaignent de ce que ces mots double, semi-double, très double, etc., ne précisent pas mathématiquement le nombre des pétales dans une fleurs mais comme cette précision importe peu aux botanistes parce qu'ils regardent les fleurs doubles comme des monstres sans intérêt pour l'étude, ces épithètes consacrées par un

antique usage, ont prévalu jusqu'à ce jour.

On observe encore dans la rose, la largeur de sa corolle; sa forme hémisphérique ou simplement bombée, ou plate, c'est-à-dire formant un plan droit et horizontal; ou enfinai elle est cupu liforme, creusée dans le centre, de manière à ressembler à une coupe.

2º Des pétales.

On étudie les pétales sous le rapport de leur sommet, de leur limbe, de leur onglet, et de leur forme générale.

Le sommet, fig. 2, h, est l'extrémité libre du pétale, op-

posée à celle qui est fixée au fond de la fleur.

Il peut être tronqué, c'est à dire comme coupé droit et net; arrondi; échancré, creusé plus ou moins; cordiforme, creusé et formant deux lobes arrondis; pointu; acuminé, terminé par une pointe aiguë et alongée; frangé, découp en plusieurs petites lanières fines; sinué, ayant plusieurs pe tits lobes très peu saillans; denté, etc.

Le limbe est toute l'expansion du petale compris entre t, l, fig. 2. Il peut être poilu, ou volu, sur la page (ou surface Papérieure; sur la page (eu surface) inférieure; strié, marqué de lignes régulières; sillonné, ayant des lignes larges et enfoncées comme des sillons; naviculaire, creusé dans sa longueur comme une davette; concave, oreusé dans sa largeur et sa longueur; convexe, creusé en dessous et bombé en dessus; roulé; convoluté, roulé plusieurs fois; chiffoné; plan, etc.

Il peut être : mince; épais; transparent; opaque; blanc; rose; rouge, etc.; panaché, avec des raies longitudinales et assez larges, de deux ou trois teintes; linéé, de même, mais avec des raies très étroites, comme des lignes; masulé, avec des grandes taches d'une autre teinte; taché, avec des taches plus petites; ponctué, avec des taches petites et arrondies; pointillé, couvert de petits points d'une autre teinte.

Sous le rapport de sa circonscription, on le dit: entier, sans lobes ni divisions; denté, son bord ayant de petites dents; lobé, divisé en deux ou plusieurs parties assez grandes; evale; evoide, approchant de la forme ovale; arrondi, presque rond; obrond, un peu arrondi; eordiforms, en forme de cœur; lancéolé, ovale alongé et pointu aux deux extrêmités; alongé, trois fois plus long que large; linéaire, très étroit, et cinq ou six fois plus long que large. Spatulé, en forme de spatule, etc.

L'onglet d'un pétale, fig. 2, m, peut différer du limbe par la couleur et la consistance. Il est long; très long;

large; très large, etc.

3. Des Étamines,

Une étamine se compose du filet, fig. 3, n, attaché sur le réceptacle, et d'une anthère, fig. 3, o, petit sac jaune, rempli de pollen ou poussière fécondante.

Lorsqu'une étamine est privée d'anthère, on la dit stérile

ou avortée.

On observe leur nombre, leur arrangement.

4º Des Pistils,

Un pistil, fig. 4, se compose de l'ovaire, ou embryon de la graine, a, du style, filament plus ou moins alongé, b, et du stigmate, c, petit renfiement placé à l'extremité, percé d'un trou imperceptible à l'œil nu, servant à donner passage à la liqueur fécondante renfermée dans les partieules de pollen.

On observe le nombre des stiles; s'ils sont inclus dans le fruit, ou saillans. Ils peuvent être libres, non soudés; soudes, fig. 7, réunis en colonne oylindrique; glabres, sans poils et absolument lisses; velus, ayant quelques poils; co-tonneux ou tomenteux, couverts de poils entrelacés et très fins; soyeux, couverts de poils longs, fins et luisans. On observe encore s'ils sont persistans après la floraison, ou caducs, c'est-à-dire tombant quand les pétales, ou peu de tems après.

5. De l'Ovaire.

Quelques botanistes considèrent l'embryon du fruit comme constituant l'ovairs, et donnent ce nom à ce que nous nommerons le tube du calice, fig. 1, c, c, quoique cette dénomination ne soit pas parfaitement exacte. D'autres nomment ovaires, les embryons des graines renfermées dans le fruit, avant la fécondation, fig. 8, a. Nous avons adopté cette dernière terminologie.

On observe le nombre des ovaires, leur forme et leur pabescence, c'est-à-dire, s'ils sont velus, fig. 9, n, ou glabres, fig. 9, o.

6º Du Calice.

Pour nous, comme pour Lindley et d'autres auteurs, le calice se composera donc du tube, fig. 10, a, partie charnue, ovale, ou arrondie, placée immédiatement sous la fleur et constituant le fruit après la défloraison; du réceptacle, ou disque, fig. 10, c, partie sur laquelle sont attachés les pétales et les étamines; des sépales ou divisions calicinales, consistant en cinq divisions foliacées soutenant les pétales, fig. 10, b; b, b:

Le tube du CALICE peut être rond ou sphérique, fig. 11; ovale,, fig. 12; cylindrique, fig. 14; fusiforme, en forme de fuscau; fig. 13; turbiné, en forme de toupie, fig. 15; pyriforme, en forme de poire, fig. 16; pisiforme, petit et arrondi, en forme de pois; étranglé, fig. 17, resserré dans une partie, et rensile au dessus et au dessous; comprimé, aplati sur deux côtés; déprimé, aplati au sommet ou à

à la base de manière à être plus large que haut.

On examine sa pubescence, et on le dit: glabre, sans poils, fig. 11; lisse, sans aspérités; pubescent, ayant des poils; poilu, ayant des poils moins épais, mais plus longs, fig. 15; volu, ayant des poils épais et aussi longs; laineux, recouvert de poils grossiers et entrelacés; cotonneux ou tomenteux, couvert de petits poils entrecroisés, semblables du coton; soyoux, couvert de poils fins, lisses et luisans; sétigère, (qu'il ne faut pas confondre avec soyeux), portant.

des soies ou poils gros, longs et raides; hérissé, ou hispide, couvert de soies et d'aignillons; aignillonné, portant de petits aignillons; visqueux, couvert d'une matière humide, gluante, ordinairement odorante; glandleux, portant des petites glandes, fig. 14; hispide-glanduleux, ayant des soies terminées par une glande; luisant; rugueux, couvert de petites aspérités; nu, sans poils, ni glandes.

On étudie sa couleur: rouge, noir, jaune, etc.; sa consistance: mince, charnu. Sa position: incliné; penché; re-

dressé on érigé.

Le récretaire ou disour, fig. 10, c, peut être : large, étroil, mince, épais, très apparent, peu apparent, aplati, bombé ou élevé, conique, convexe.

Il peut être: très ouvert, c'est-à dire, laissant une large gorge pour le passage des styles; peu ouvert; closant la gor-

ge, ou fermant la gorge du calice.

Les sépales s'étudient sous le rapport de leur durée; elles sont: décidues, ou caduques, quand elles tombent en même tems ou peu après les pétales, fig. 12 et 15; persistantes, lorsqu'elles ne tombent que peu avant la maturité des fruits, fig. 13; permanentes, lorsqu'elles ne tombent pas du tout; fig. 11 et 16.

On les dit entières, sans dents, fig. 16; presqu'entières, peu dentées, fig. 17; simples, sans divisions profondes; composées, divisées profondément; appendiculées, fig. 14, portant un ou plusieurs appendices; foliacées, peu épaisses, et ayant un limbe assez large pour leur donner l'apparence d'une feuille, fig. 10; étroites, larges, raides, etc.

Leur forme se décrit comme celle d'un pétale ou d'une

foliole. Voyez ces articles.

Leur pubescence peut être la même que celle du tube du calice, ainsi on dira qu'elles sont : glabres, velues, glanduleuses, visqueuses, hispides, aiguillonnées, nues, duveleuses, etc.

On les dit conniventes lorsqu'elles sont soudées entre elles par leur base, fig. 10; divergentes lorsque leurs extrémités s'écartent beaucoup', fig. 13; convergentes lorsque leurs ex-

trémités se rapprochent beaucoup, fig. 11.

Le FRUIT s'étudie de la même manière que nous avons dit pour le tube du calice. On observe de plus, s'il est couronné, fig. 11, ou non, fig. 12, par les sépales, et si ces dernières tombent avant la maturité, ou si elles sont permanentes; si sa pubescence est persistante ou s'il la perd avant sa maturité.

7º Du pédoncule.

Il peut être simple, c'est-à-dire sans division, et alors la fleur qu'il porte est solitaire; simplement, bifurqué, c'est-à-dire divisé en deux pédicelles, et alors les fleurs sont géminéss; trifurqué, on divisé en trois pédicelles; rameux, divisé en plus de trois pédicelles; dichotome, divisé et subdivisé de deux en deux; triehotome, divisé et subdivisé de trois en trois; corymbiforme, lorsque tous les pédicelles arrivent à peu près à la même hauteur, à la manière des ombelles. Dans ce cas on dit que les fleurs sont en corymbe; dans toute, autre circonstance d'un pédoncule rameux, les fleurs sont en bouquet.

On observe si le pédoncule est épaissi ou renflé au sommet, fig. 11; s'il est pubescent, fig. 10, ou nu, fig. 12, dans toute sa longueur ou seulement dans une partie; s'il est long et dépassant les feuilles; s'il est court, ou plus court que les feuilles; s'il est érigé, ou vertical; incliné;

penchė.

Sous le rapport de sa pubescence, on le dit glabre, sans poils ni glaudes, ni aiguillons; merme, saus aiguillons ni soies; scabre, parsemé de points élevés ou de tubercules qui le rendent rude au toucher. Enfin on emploie pour exprimer sa pubescence, les mêmes termes que pour le tube du calice. Voyez cet article.

Les redicelles s'étudient absolument de la même ma-

nière que les pédoncules.

8º Des bractées.

On appelle bractées, ou feuilles florales, fig. 1, e, e, des petites feuilles souvent d'une autre forme et d'une autre couleur que les autres, accompagnant les fleurs et placées sur les péconcules et pédicelles.

On observe leur presence, et dans ce cas on dit que le pédoncule est bractée; leur absence, on dit qu'elles sont nulles. Quelquefois elles sont caduques et tombent aussitôt après la floraison; d'autres fois, elles sont persistantes.

On les dit subulées, lorsqu'elles sont longues, étroites, pointues comme une alène; acuminées, terminées par une pointe; linéaires, longues, très étroites, de la même largeur dans toute leur longueur; lancéolées, ovales-alongées, en fer de lance; cordiformes, en forme de cœur; pectinées, ayant sur les côtés des divisions profondes, étroites, parallèles, comme les dents d'un peigne; larges, étroites,

elliptiques, etc. On observe leur pubescence: glabres, velues, glanduleuses; leur couleur: teintees de rose; annelées de rouge.

Elles peuvent être entières; divisées; lobées; etc.

9º Des stipules.

Ce sont des petites seuilles de forme variable, placéea à la base du pétiole des grandes seuilles, et adhérant quel-

quefois avec lui; fig. 1, f, f.

On observe leur présence et leur absence ; si elles sont plus ou moins distinctes ; libres, c'est à-dire non adhérentes au pétiole; adnées, attachées au pétiole dans une longueur que l'on détermine ; caduques, tombant avant la feuille ; persistantes.

Sous le rapport de leur forme on les dit pectinées, et l'on indique si les segmens sont capillaires, c'est-à-dire minces et arrondis comme un cheveu; crènelées; dentées; laciniées, divisées en lanières étroites; linéaires; dilatées ou élargies, à la base ou au sommet; aplaties; concaves; convexes; échancrées; bifurquées, partagées en deux longues divisions; subalées ou en alène; étroites; larges; etc.

Leurs bords peuvent être : frangés de glandes ou de poils; eiliés, garnis de poils en rangs, comme des cils; glandu-

leuw; velus; dentes; lacinies; pectines; etc.

On observe leur pubescence en dessus et en dessous et on les dit : nues, ou sans pubescence; soyeuses; velues; glan-duleuses. Leur coloration a aussi de l'importance, surtout quand il faut déterminer les caractères d'une variété.

10º Du pétiole.

Support de la feuille, par lequel elle tient à la plante; fig. 1, i, i. Quand le pétiole manque, la feuille est sessile. Jamais le pétiole commun, c'est-à-dire celui qui s'attache directement à la tige, ne manque dans le rosier, ainsi le feuille ne peut jamais être sessile; mais le pétiole particulier, c'est-à-dire celui qui attache les folioles au pétiole commun, manque quelquefois, et alors la foliole est sessile.

On examine si le pétiole est faible; fort; long; court; nu, c'est-à-dire sans poils, ni glandes, ni aiguillons; glabre; inerme; velu; tomenteux ou cotonneux; glanduleux et dans ce cas on observe si les glandes sont sessiles ou pédiceltées; armé d'aiguillons, en dessus ou en dessous, et l'on regarde si les aiguillons sont grands, courts, menus, fins, droits,

courbes, crochus.

On observe encore si le pétiole est bordé d'une membrane; s'il est comprime ou aplati; cylindrique; canalicule, ou creuse d'un sillon plus ou moins profond dans le sens de sa longueur.

11º De la feuille.

La seuille du rosier, une seule espèce excepté, est composée, c'est-à-dire formée par la réunion de plusieurs petites feuilles nommées folioles fig. 1, h, h, sur un pétiole commun. Le rosa simplicifolia fait seul exception. Son unique fohole portée par un pétiole simple, constitue ce que l'on ap-

pelle une feuille simple.

La feuille du rosier est ailée, parce que les folioles sont opposées par paire, comme des ailes; elle est ailés avec impaire, parce qu'elle se termine toujours par une foliole impaire. On compte le nombre des foholes, et comme ce nombre varie plus ou moins sur le même individu, on indique le plus petit et le plus grand, et l'on dit que la feuille est composée de trois à neuf folioles, ou de trois à cinq, ou

de cinq à treize, etc., etc.

Considérée sous le rapport de sa circonscription, une foliole peut être : lanceolée, alongée de manière à ce que sa longueur soit au moins triple de sa largeur, et qu'elle aille en diminuant du milieu à la base et au sommet, comme le fer d'une lance ; ovalo, si le diamètre transversal du milieu est le plus grand, et qu'à égale distance du centre les diamètres soient de même longueur entre eux, avec les bords plus ou moins arrondis à la base et au sommet; ovale-clargie, si la base ou le sommet sont plus larges que le centre; ovoide, ovale comme un œuf, c'est-à-dire plus large au sommet qu'à la base; obovale, en ovale renversé; arrondis ou orbiculaire, si les diamètres en tous sens, sont à peu près égaux; elliptique, si les diamètres du centre et ceux de deux points pris à une certaine distance de ce centre sont égaux; spatulés, si une foliole ovale on arrondie est rétrécie avant la base qui conserve une certaine largeur : linéaire, plusieurs fois plus longue que large, avec les bords parallèles.

La base d'une foliole peut être : arrondie; attenuée, si elle diminue peu à peu jusqu'à se confondre avec le pétiole; échancrée, si les côtés de la foliole au point d'attache du pétiole font un angle rentrant. Si les folioles échancrées à

la base sont ovales, on les dit cordiformes.

Le sommet d'une foliole peut être : obtus, ou arrondi; aigu lorsqu'il est forme par un angle non émoussé : pointu, si cet angle est très aigu; acuminé, s'il se prolonge en une

pointe.

Étudiée sous le rapport de ses bords, une foliole peut être : entière, si la ligne extérieure de son pourtour se prolonge sans aucune discontinuité, dentée, si cette ligne est rompue à chaque instant par de petits angles aigus rentrans et saillans; simplement dentée, si les deux côtés de la dent sont égaux; dentée en scie ou serretée, si un des côtés est plus grand que l'autre, ce qui rend les dents obliques, à peu près comme dans une scie; doublement dentée, si de grandes dents en ont de plus petites sur leurs côtés; régulièrement dentée, si les dents sont à peu prês égales; irrégulièrement dentée, si les dents sont inégales; crénelée, si les deux côtés de la dent sont égaux et se réunissent en manière de demi-cercle.

Les dents sont aiguës si leurs côtés se réunissent sous un angle peu ouvert; obtuses si cet angle est ouvert et émoussé au sommet. Si les dents sont longues, on dit la foliole profondément dentée; si elles sont larges, on la dit largement dentée; si elles sont très petites, on la dit denticulée ou fi-

nement dentée.

On observe encore si les bords sont ciliés; velus; glan-

duleux: etc.

Sous le rapport de ses deux surfaces, une foliole peut être: plane, si on n'y observe ni élévation ni cavité; concave, formant un peu la cuillère; convexe, formant un peu le capuchon; ondulée, ayant des élévations alongées et arrondies sur le côté saillant de l'élévation ou dos; plissés si on y remarque des élévations alongées et à dos aigu; crépue, ayant des élévations courtes, nombreuses ou arrondies; ridée, si les élévations sont nombreuses, courtes et à dos aminci; pliée en gouttière, si les deux côtés sont creu-

sés sur une de leur face dans toute leur longueur.

Les deux surfaces d'une foliole, étudiées sous le rapport de leur vestiture, peuvent être: nues, sans aucun antre organe dépassant leur surface; glabres, sans poils; luisantes; glauques, d'une couleur bleuâtre ou vert de mer produit par la présence d'une poussière très fine et d'un blanc beuâtre, tel qu'on en voit sur les prunes; vainées, si les vaisseaux qui rampent à la surface sont très visibles; nervées, marquées de nervures saillantes; hispides, couvertes de poils raides; poilues, couvertes de poils mous; soyeuses, couvertes de petis poils doux, couchés, alongés, luisans; duvetouses, couvertes de petis poils soyeux et très courts, et dans ce cas on dit aussi qu'elles sont pubescentes; co-

tonnouses ou tomenteuses, couvertes de poils mous nombreux, entrelacés; laineuses, couvertes de poils nombreux, mous, rameux, assez gros et entrelacés. Elles peuvent encore être visqueuses, enduites d'une matière gluante; glanduleuses ou chargées de glandes; aignillonnées ou armées d'aignillons. Enfin elles sont rugueuses, raboteuses, rudes, etc.

La coloration des folioles est importante à observer; elles sont : pâles, ou d'un vert tirant sur le blond; jaunâtres; d'un vert foncé, d'un vert gai ; glauques ; rougeâtres ; pourpres; panachées, marbrées, ponctuées, maculées, de diver-

ses teintes.

Les folioles peuvent être : minces; épaisses; transparentes; opaques; molles; fermes; raides; coriaces; cassantes; tenaces.

Par rapport à leur durée, on dit les feuilles décidues on sombantes si elles tombent chaque année à l'entrée de l'hiver; caduques, si elles tombent avant cette époque; psistantes si elles restent l'hiver pour ne tomber qu'à l'époque où elles sont remplacées par d'autres; permanentes i elles se dessèchent sur l'arbre sans tomber, comme dans quelques espèces de chêne.

On comprend généralement sous le nom de feuille, l'en-

semble des folioles, des pétioles, et des stipules.

12º Des tiges.

Sous ce nom nous comprendrons, ainsi que les amateurs de rosiers, la tige propre, les branches, les rameaux, les ramilles et les rameaux florifères.

La tige est cette partie qui s'élève directement de dessus les racines. Dans sa jeunesse elle prend le nom de

rejet.

La tige est droite ou érigée, lorsqu'elle s'élève verticalement; inclinée, s'éloignant de la ligne vérticale; couchée, étendue sur la terre, et dans ce cas on la dit mampante lorsqu'elle pousse des racines de ses nœuds. Cependant les botanistes qui ont écrit sur les rosiers emploient fréquemment cette expression pour celle couchée, et nous les avons imité. La tige est flœueuse lorsqu'elle a plusieurs coudes arrondis; sarmenteuse, lorsqu'elle est grêle, très alongée, propre à être palissadée.

On la dit nue, lorsqu'elle est sans poils ni aiguillons; inerme, lorsqu'elle n'a ni soies ni aiguillons; glabre lorsqu'elle est nue et lisse; hispide, lorsqu'elle porte des soies; armée ou aiguillonuée lorsqu'elle a des aiguillons; glanduteuse, lorsqu'elle porte des glandes, pubescente, lorsqu'elle a des poils.

Pour exprimer sa coloration et sa pubescence, on se sert des mêmes expressions que pour les folioles et autres organes.

On remarque dans les rejets, s'ils sont droits ou arqués; ou flexueux; s'ils sont glabres et inermes, ou hispides et

aiguillonnés, etc.

Tous les caractères des tiges se retrouvent sur les branches

et les rameaux, et se décrivent de la même manière.

Gependant on observe si ces derniers sont ramassés, partant plusieurs du même point; divergens, s'éloignant de la tige presque à angle droit; dressés, s'élevant verticalement; fastigiés, réunis en faisceaux et rapprochés de la tige; penchés; tombans, comme dans le saule pleureur; raides, droits avec une sorte de raideur; flagelliformes, en forme de verge; genouillés, formant une flexuosité anguleuse à chaque gemme. Quelques écrivains appellent improprement articulés les ramaux genouillés, et moi-même, pour me plier au langage des amateurs et des cultivateurs, je me suis plusieurs fois servi de cette expression dans le sens qu'ils lui donnent.

13º De l'armure.

Sous ce titre nous comprendrons les aiguillons, les soies,

et même les glandes.

Dans les AIGUILLONS on étudie la durée. On dit qu'ils sont caducs lorsqu'ils tombent avec ou après les feuilles et qu'il n'en reste plus sur le bois de deux ans; persistans lorsqu'ils deviennent entièrement ligneux, très durs, et qu'ils restent plusieurs années sur le vieux bois.

Relativement à leur position, ils sont épars, placés sans ordre çà et là; groupés, rapprochés plusieurs ensemble à de certaines places, tandis qu'ils manquent dans d'autres; géminés, rapprochés par paires; stipulaires, placés sous les stipules. Quelquefois ils y sont placés par groupes

de trois; serrés; disperses; entremêlés de soies.

On examine leurs proportions relatives et on les ditégauxons inégauxo. Ils sont ordinairement simples, quelquefois composés dans le rosa simplicifolia; semblables, tous droits ou tous crochus; dissemblables, les uns droits, les autres erochus.

On les dit : droits ; arqués ; courbés , crochus , très crochus , pour déterminer les quatre degrés de courbures qu'il

faut observer,

Quant à leurs formes, ils sont minces, longs, gros ou forts; leur base est élargie; épaisse; con décurrente, c'est-à-dire se prolongeant en descenda tige. Ils sont sétiformes, ou dégénérant en soies.

On étudie leur coloration, et on les dit : pâles, ja

rouges, etc.

Les soiss paraissent être des aiguillons avortés. He nombreuses, rares, serrées, raides, molles, égales, i vertes, colorées de diverses teintes que l'on det groupées; éparses; glanduleuses, surmontées par une fig. 18.

Les GLANDES SONT : sessiles, fig. 14; pédicellées, sphériques; ovales; difformes, c'est à-dire d'une for gulière; odorantes; inodores; visqueuses, etc. On de

leur coloration, ainsi que celle des soies.

14º Des racines.

Les racines du rosier sont peu importantes à étud le rapport de la botanique, cependant on observe q quelques espèces elles sont pivotantes et drageonne tandis que dans d'autres elles sont traçantes, c'es qu'elles courent entre deux terres et drageonnent

coup,

Nous remarquerons que ces deux propriétés des net surtout la dernière, sont assez équivoques dans taines circoustances. Par exemple, tous les rosiers été multipliés par boutures, et principalement ceux été plusieurs fois de suite par drageons, tracent prosement. Les rosiers obtenus de graines sont les se développent leurs racines d'une manière naturelle pèce, les seuls, par conséquent qui méritent d'être sous ce rapport.

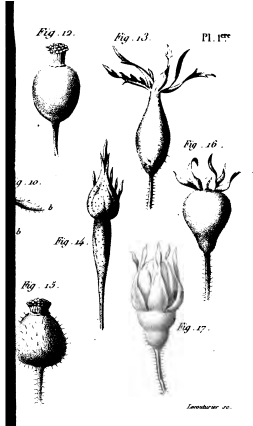
150 De l'arbrisse au.

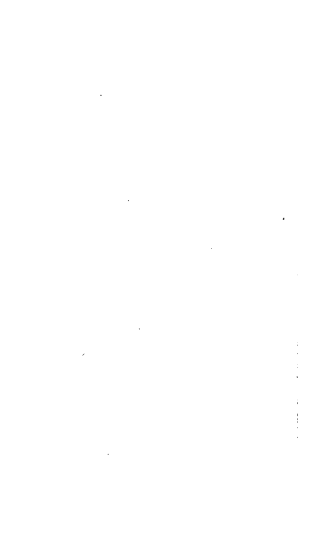
Tout vêgétal à tige ligneuse, persistant pendant plusieurs années, est arbre, ou arbrisseau, ou arbust La différence qui existe entre ces trois sortes de vé

ligneux n'a pas été rigoureusement observée par la p des botanistes, jamais par ceux qui se sont occupés lement de la rose.

L'arbuste a depuis quelques pouces jusqu'à quatre de hauteur; l'arbrisseau a depuis quatre pieds jusqu'à é de hauteur; et l'arbre, depuis quinze jusqu'à cent et dage.

Il y a des rosiers de trois ou quatre pouces de has





les laurenceana; il y en a de vingt à vingt-cinq pieds, et néanmoins tous sont des arbrisseaux pour de certains auteurs, et des arbustes pour d'autres.

Quoiqu'il en soit, on dit d'un rosier que c'est un abrisseau élevé, lorsqu'il a plus de six ou sept pieds de hauteur; moyen, lorsqu'il en a de quatre à six; bas, lorsqu'il en a de deux à quatre; nain, lorsqu'il ne dépasse pas deux pieds.

Il est touffu, lorsque ses rameaux sont nombreux et son feuillage épais; diffus, lorsque ses branches nombreuses s'entrecroisent et s'étalent irrégulièrement; érigé, lorsque ses branches tendent à s'élever verticalement; d'un aspect dense, lorsque ses rameaux et son feuillage semblent former une masse serrée; rampant, ou trainant, quand ses tiges sont couchées; grimpant ou sarmenteux, quand ses tiges sont longues, grèles, propres à former des palissades contre un mur; arborescent, élevé, et ayant une tige grosse, formant un tronc; grêle, peu fourni et à rameaux minces; formant buisson, bas, touffu et arrondi; pyramidal, s'èlevant verticalement, et diminuant insensiblement de largeur de la base au sommet, etc., etc.

On étudie aussi la coloration générale de son feuillage, et l'on dit que l'arbrisseau est d'un vert gai, pale, sombre,

triste, fonce, clair, glauque, rougeatre, etc.

Ici nous terminerons notre glossologie du rosier, en engageant les amateurs à décrire quelques individus en consultant ce chapitre, manière la plus aisée et la plus prompte pour se familiariser avec les termes techniques consacrés par l'usage.

ÉTUDE DU ROSIER.

De l'Hybridité (1).

Les Grecs appelaient hybride, un enfant né de père et de mère de nations différentes; par exemple, le fils d'une Grecque et d'un Égyptien, ou celui d'une Égyptienne et d'un Grec, était un enfant hybride. Les botanistes donnent ce nom à un végétal produit par deux plantes d'une espèce ou d'un genre différent.

Voici comment s'opère le phénomène. Une plante entre

⁽¹⁾ Ce chapitre, ainsi que les deux suivans sont extraits de mon Mimoère sur ce que les nomencluteurs nommeut zuran, particulièremeta dans les rosiers, et monographie de ce genre.

en sleur; un coup de vent, ou la main industrieuse d'un jardinier, apporte sur ses stigmates le pollen ou poussière fécondante d'une plante voisine d'une autre espèce; le stigmate absorbe la liqueur fécondante contenue dans les vésicules de ce pollen, et la fécondation s'opère. Les graines qui en résultent produisent de nouveaux individus qui tiennent à la fois de leur père et de leur mère.

Pour que l'hybridité ait lieu, il faut qu'il y ait entre le père et la mère des analogies qui n'ont pas encore été ccalculées, parce qu'on n'a pas encore observé un assez grand nombre de faits pour cela. Si deux plantes n'ont pas une ressemblance physiologique suffisante, la fécondation

n'a pas lieu.

Par exemple, on obtient des mulets ou hybrides de l'ane et du cheval, jamais de l'âne et de la chèvre, du cheval et de la vache. On obtient des mulets du serin et du chardonneret, jamais du serin et de la fauvette, du chardonret et de la mésange; on obtient des hybrides du crinum et de l'amaryllis, jamais du crinum et de la laitue.

Les enfans de l'ane et du cheval, du serin et du chardonneret, du crinum et de l'amaryllis, sont stériles, et ne

peuvent pas se reproduire.

Mais les hybrides de la chèvre et du mouton, du caniche et du levrier, de l'homme blanc et du nègre, du chon de milan et du brocoli, sont féconds; d'où cela vient-il? de ce que les analogies entre le cheval et l'âne, le serin et le chardonneret, le crinole et l'amaryllis sont assez nombreuses pour que ces êtres puissent produire ensemble, mais non des individus fertiles, tandis qu'elles le sont assez pour cela dans la chèvre et le mouton, le nègre et le blanc, le caniche et le levrier, le chou de milan et le brocoli.

L'âne et le cheval, le serin et le chardonneret, le crinum et l'amaryllis sont des espèces; le mouton et la chèvre, le caniche et le levrier, le chou de milan et le brocoli.

sont des races différentes dans la même espèce.

L'hybridité se rencontre 'fréquemment dans la nature , de variété à variété; très rarement d'espèce à espèce, même entre celles qui nous paraissent les plus voisines. Je ne crois pas que l'on ait jamais rencontré dans les champs l'enfant d'un renard et d'un loup, d'un chardonneret et d'une linotte, d'un pommier et d'un poirier, quoique ces espèces nous paraissent avoir entre elles une grande analogie.

Un enfant ne peut pas plus avoir deux pères que deux mères, parce qu'il ne peut être le résultat que d'une aeule fécendation. Ainsi un hybride ne pouvant être issu que d'un père et d'une mère, ne peut donc avoir une ressemblance de filiation qu'avec deux individus. Quand M. Poiteau laisse passer dans la Revue horticole, une annonce de M. Foulard ainsi conçue: rosa per petuosissima, hybride de Damas, de l'Ile-Bourbon, de noisette, de majalis, de Bengale, de thé et de cent-feuilles, M. Poiteau laisse passer une erreur grossière, car une rose ne peut être hybride que de deux de ces variétés.

Dans la rose noisette blances simple, du catalogue de M. Vibert, si l'on n'a pas égard à l'époque de la floraison et au rapprochement des styles, il faut laisser l'arbrisseau avec les noisettes; si l'on n'a pas égard à l'époque de sa floraison et à la position de ses rameaux non trainaus, c'est un sempervirens; enfin, si l'on a égard à l'époque de sa floraison et à quelques autres caractères, c'est un moschata. Les personnes qui expliquent les rapports des espèces par l'hybridité, se trouveront tout aussi embarrassées ici que pour la rose de M. Foulard, car voilà un arbrisseau qui ne tient pas de deux espèces, mais de trois bien constatées. Il faut donc lui supposer deux pères ayant également contribué à sa maissance, ce qui est une absurdité, ou remoncer pour lui aug système de l'hybridité.

Quelques physiologistes ont nie l'hybridité. Nous ne sommes pas de cet avis; mais nous croyons que, sans mettre M. Foulard en ligne de compte, MM. les amateurs et cultivateurs de roses ont beaucoup trop abusé de ce mot. Ils sèment des graines de cent feuilles, ils obtiennent des rosiers qui ent de l'analogie avec les damas, les alba, etc.; aussitôt ils décident que ces rosiers sont hybrides de cent-feuilles et de damas, d'alba, etc., c'est aller un peu vite! D'autres, cependant, sont encore plus expéditifs : ils sement des graines cueillies au hasard, puis quand les individus qui en proviennent sont en fleur, ils les étudient, et les classent arbitrairement parmi les hybrides de telle et telle espèces, parce qu'ils croient leur reconnaître les caractères spécifiques de ces deux espèces : or, il peut arriver, et il arrive même fréquemment, que ces prétendus hybrides sont provenus d'une graine qui n'appartenait ni à l'une, ni à l'autre des deux espèces dont ils portent les caractères.

Tons les cultivateurs qui ont semé des roses en observateurs, savent parfaitement cela; il me reste à le démontrer à ceux qui ne connaissent en toutes choses qu'une aveugle routine.

Un jour, me promenant dans l'établissement de M. Noisette, j'aperçus quelques pieds de rosiers pimprenelle à travers un semis de Bengale, et je les lui sis remarquer. It me dit qu'il n'avait semé que des bengales, mais que malgré la précaution qu'il prenait de choisir ses graines avec beaucoup de soin et d'attention, il lui arrivait constamment de trouver des pimprenelles dans ses semis. M. Laffay d'Auteuil et d'autres cultivateurs m'ont raconté le même fait; et moi-même j'en ai sait l'expérience à Wissous.

Dans ce cas, voici ce qui arrive: on examine ce rosier pimprenelle, et on ne lui trouve aucune analogie avec sa mère de Bengale, mais on lui reconnaît quelques caractères de Provins on d'alba: on classe aussitot ce rosier parmi les hybrides de pimprenelles et de Provins ou d'alba, et l'on se trompe. Ce rosier est tout simplement un individu qui retourne brusquement à un de ses premiers types, sans

aucune hybridite.

Il arrive plus fréquemment encore, que l'on obtient des individus sur lesquels les caractères assignés aux espèces sont tellement confondus, qu'on ne peut aucunement les déterminer; tels sont, par exemple, les rosiers nommés mona sol, Anglie Gugain, triomphe de Laffay, Davoust, Connélie, Égine, etc., etc. On ne peut raisonnablement les donner pour des hybrides, et cependant c'est ce que font nos cultivateurs, qui les classent parmi les hybrides dont la place est indéterminée.

Les gens qui voient de l'hybridité partout, sont induits en erreur par l'importance qu'ils attachent aux caractères spécifiques attribués par les auteurs aux rosiers, et ces gens croient qu'ils doivent regarder comme dérivant d'une es-

pèce tout individu qui en porte la livrée.

Ce raisonnement, quoique faux, a cependant une apparence logique de vérité, car, pour être conséquent, il faut opter entre ces deux choses: admettre l'hybridité partout ou se rencontrent les caractères spécifiques de deux roses de diverses espèces: ou n'admettre que le petit nombre d'espèces établies sur des caractères invariables, et ce nombre se réduirait à trois, savoir: le rosa simplicifolia, lutea, et centifolia; c'est aussi ce que l'on devrait faire.

On cultive un nombre immense de variétés de tulipes, d'œillets, de renoncules, d'oreilles d'ours, de dablia, de camellia, etc., etc., toutes différant entre elles autant et davantage que les variétés de roses. Personne n'a été tenté de chercher de l'hybrité dans les variétés nouvelles qu'ou obtient tous les jours par le semis, et cependant elles offrent

des formes et des couleurs combinées à l'infini.

Pourquoi n'admettrait-on pas pour les roses, cette puis-

sance de la nature, cette richesse inépuisable qu'elle déploie dans les sleurs que nous venons de citer? Ne peutelle pas tout aussi bien rassembler sur un individu la forme de la cent-feuilles, les feuilles de la pimprenelle, l'odeur du Provins, qu'elle peut donner à une tulipe, l'éclat, la forme et la grâce de trois autres variétés sans appeler à son secours une fécondation adultérine? Serait-il plus difficile à expliquer physiologiquement comment un rosier sauvage peut devenir, par la culture, une odorante cent-seuilles, que la manière dont un poirier sauvage, aux longues épines, aux fruits petits et acerbes, peut devenir un dovenné ou une duchesse d'Angoulême?

Et d'ailleurs, si l'hybridité était une chose aussi commune qu'on le dit, pourquoi n'agirait-elle que sur de certaines espèces, et pas sur d'autres? Y a-t-il un jardinier qui puisse me montrer des cent-feuilles, des alba, des Provins, etc., hybrides de rosa simplicifolia, eglanteria, lutea, punicea? Non, parce que ces rosiers ont des caractères invariables, qui les constituent espèces, et l'on n'en obtiendra des variétés qu'en les soumettant à une culture très soignée, et en semant leurs graines, qui seules, produiront cette couleur jaune jonquille qui les fait si bien trancher avec toutes les autres roses.

Les mêmes causes qui produisent des variétés dans les autres êtres organiques, produisent aussi les variétés de roses, et ces causes sont nombreuses, quoique peu connues, sans v comprendre l'hybridité.

Pour conclure, nous pensons que ce phénomène n'est rien moins que prouvé dans les variétés de rosiers, et que l'on pourrait même le rejeter absolument puisqu'il n'y a qu'un seul fait qui l'établisse, l'origine du rosier noisette, et que ce fait s'étant passé en Amérique, et ayant été rapporté de plusieurs manières contradictoires, pourrait être révogué en doute (1).

⁽a) M. Philippe Noisette, d'Amérique, a écrit à son frère Louis Noi. sette, en lui envoyant le rosier qui porte son nom, qu'il l'avait obtenu de la fécondation artificielle du rosa indica avec le rosa moschata. Mais est-il certain que M. Philippe Noisette ne se soit pas trompé; que son opération ait réussi; et qu'il n'ent pas obtenu le même résultat d'une graine de rosa indica qu'il n'ent pas sécondée? Nos cultivateurs obtiennent tous les jours de nouvelles variétés de Noisette, en semant des graines de Bengale qu'ils n'ont pas sécondées artisiciellement.

De l'importance des caractères spécifiques dans le genre rosier.

Pour qu'un caractère spécifique soit bon et admissible par les botanistes, il faut qu'il soit invariable et identique dans tous les individus de la même espèce. Geci est rigoureusement vrai et admis par tous les naturalistes, pour tous les êtres que la nature comprend. Si le caractère spécifique manque dans un individu, celui-là ne sera pas de l'espèce, ou le caractère ne sera pas spécifique.

Un individu, privé de tous ses caractères spécifiques ne serait plus qu'un monstre informe, qu'un accident bizarre, qui ne pourrait plus remplir de place dans la chaîne

des êtres.

Il n'est pas toujours aisé de trouver les véritables caractères spécifiques d'un être, et c'est à cette difficulté qu'il faut attribuer la lenteur des progrès que l'on fait en histoire

naturelle.

Dans l'article suivant nous chercherons à caractériser l'espèce; il nous suffit ici de démontrer que les auteurs qui ont écrit sur les rosses, se sont trompés en regardant comme spécifiques, dans le genre rosier, des caractères variables et peu importans.

Ils ont cherché ces caractères :

1º Dans les fruits. Plusieurs auteurs ont établi, non seulement des espèces, mais des tribus, sur la forme du fruit

rond ou ovale.

Or, il n'est pas un organe plus variable que le fruit, dans sa forme et sa couleur; il n'est même pas rare d'en trouver de toutes les formes sur un seul individu. C'est ainsi qu'on en voit de ronds, ovales, turbinés, etc., sur un même pied de semperflorens; d'hémisphériques, de déprimés, de turbinés, d'ovales, de pyriformes, dans le rosa rana.

On en trouve de poupres, d'orangés, de rouges, dans le carolina; il est rouge dans le rubella, et noir dans sa

variété.

Plusieurs rosiers portent pour caractère spécifique l'hispidité des fruits, et néanmoins leurs variétés se montrent

avec des fruits glabres.

Il y a plus, quelques espèces des botanistes, par exemple, le rosa laxa, n'en portent point du tout, et sont par conséquent des variétés parvenues au dernier point de la dégradation.

2º Caractères tirés des styles. On sait que toutes les sois

qu'une rose devient double, ce sont ses étamines et ses pistils qui se métamorphosent en pétales, en tout ou en

partie.

Ainsi donc le nombre des styles ne peut être admis, puisque plusieurs n'en ont point, par exemple, les rosa centifolia, burgundiaca, et en général toutes les espèces et variétés à fleurs pleines et prolifères.

Le nombre des styles ne signifie donc rien, puisqu'il peut varier de cinquante à trente, à vingt, à dix, dans la même espèce, en raison du plus ou moins grand nombre

qui se sera changé en pétales.

La pubescence de ces styles ne signifie pas davantage, car dans le canina, par exemple, ils deviennent d'autant plus velus que l'arbrisseau croit plus au nord; les poils diminuent à mesure qu'il se rapproche du midi, et enfin les styles sont tout-à-fait glabres dans le midi de l'Europe.

Regardera-t-on comme un caractère plus essentiel leur soudure? mais ils sont libres dans le noisettiana, et avec des graines de cet arbrisseau M. Prévost fils a obtenu le type du moschata dans lequel ils sont soudés, et l'on ne peut pas plus admettre qu'une espèce en produit une autre, qu'une femme peut accoucher d'un faon. D'ailleurs, le type du moschata, qui a les styles soudés, fournit beaucoup de variétés dans lesquelles ils ne le sont pas; nous citerons pour exemple les variétés muschate sour semi-boure, de Vibert, muschate double du même, princesse de Nassau de Laffey.

Quelquefois les styles sont saillans hors la gorge du ca-

lice, et quelquesois inclus dans la même espèce.

3° Caractères tirés des étamines. On a considéré les étamines sous le rapport de leur nombre, de leur persistance, mais ces caractères ont paru si vagues, si incertains, si variables dans les variétés d'une même espèce, qu'ils ont été abandonnés, même dans les descriptions les plus minutieuses.

4° Caractères tirés des pétales. Sous le rapport du nombre, en ne peut s'en servir, car toutes les espèces de roses en ont cinq, à l'état de nature, et dans les variétés ce nombre augmente en raison de la culture, de la taille, et même de l'âge des individus.

Quant à leur forme, elle est tout aussi incertaine, et personne n'ignore qu'elle varie dans les variétés d'une même espèce, au point de voir les pétales s'oblitérer jusqu'à l'on-

glet dans la ROSE APETALE.

La même raison fait qu'on ne peut tirer aucune induc-

tion spécifique de leur longueur, comparée à la longueur des sépales. Par exemple, dans les fleurs du carolina, ils sont plus courts que les sépales; aussi longs dans les fleurs latérales de sa variété virginica, et plus longs dans la fleur centrale de chaque corymbe, dans la même variété, sur le même sujet.

La confeur des pétales peut devenir importante si on la considère physiologiquement. Il est nécessaire de donner à cette opinion un peu de développement, afin de me faire

mieux comprendre.

Les végétaux contiennent un grand nombre de principes colorans qui n'ont pas encore été séparés des substances auxquelles ils sont unis; tels sont le jaune de la gaude, le rouge de la garance, etc. Lorsque ces principes colorans se trouvent en contact avec un acide, contact qui, dans la nature est le plus souvent un effet de la lumière, ils se combinent et produisent une nouvelle couleur. C'est ainsi qu'il a été reconnu par M. Guyton, que la couleur rouge des fruits est due à la combinaison d'un acide avec un principe colorant bleu; et, par M. Clievreuil, que presque toutes les fleurs pourpres, rouges et bleues, sont colorées par un acide analogue à celui des fruits.

Le rouge, le bleu et le blanc, passent l'un dans l'autre avec une telle facilité qu'ils ne peuvent guère être produits que par des substances de même nature. L'orangé, comme celui de la capucine, varie fort peu, et le jaune pur paraît être la couleur la plus constante dans les fleurs. On le remarque dans les crucifères et les composées, où cette couleur a une telle permanence que Linnée, de Lamarck, de Candolle, et une foule d'autres botanistes, n'ont pas hésité à la regarder comme fournissant un très bon caractère spécifique. En effet, il est remarquable que dans les fleurs composées dont les rayons sont bleus et les fleurons jaunes, jamais ces couleurs ne changent de place; si parfois le disque devient bleu, les fleurons ont disparu pour faire place à des demi-fleurons.

M. Lemaire de Lisancourt, en 1824, a lu à l'Académie de médecine de Paris un mémoire sur la coloration des fleurs, dans lequel il établit que leurs nuances sont des résultats physiologiques et chimiques du mode d'absorption des fluides gazeux ou liquides. Il déduit cus conséquences de nombreuses expériences qu'il a faites sur des planes appartenant à diverses familles. Il a vu que le jaune appartenait aux corolles qui contiennent de l'alcali; que celles qui contiennent de l'acide acstique ou de l'acide carboni-

ques, sont roses, rouges on écarlates. Celles où l'on ne trouve nulle prédominence acide ou alcaline sont blanches.

Nous en concluons que le jaune par, c'est-à-dire, le jaune jonquille, le jaune orangé, et le jaune capucine, est une couleur physiologique, pouvant fournir un caractres spécifique, parce qu'il tient à la composition chimique d'une plante; nous en concluons aussi que le rouge, passant par toutes les nuances du blanc au rose, au violet, au cramoisi, etc., est dans le même cas. Or, la couleur peut donc déjà servir à caractériser dans le genre rosier, non seulement deux espèces, mais deux tribus bientranchées.

On m'objectera que l'on trouve des roses jaunes dans d'autres espèces que le rosa simplicifolia, lutea et sulphurea. J ai cherché des roses jaunes, et je n'ai trouvé que des roses jaunaîtres, ou même verdâtres, mais jamais d'un jaune jouquille, jamais d'un jaune assez pur pour pouvoir passer l'orangé. Cela vient de ce que cette couleur n'était pas ce que j'appelle physiologique, c'est-à-dire, le résultat de la

présence d'un alcali.

La couleur fondamentale du tissu végétal est, comme le savent les chimistes, comme l'a démontré M. Sennebier, est d'un blanc jaunâtre. Le blanc jaunâtre, combiné avec le bleu noir du carbone, donne le vert des feuilles; mais si le carbone, ni les acides, ni les alcalis, ni enfin aucun autre agent chimique n'agit sur le tissu végétal d'une corolle, elle conservera sa couleur moléculaire d'un blanc jaunâtre, et un jardinier appellera cette fleur BENGALE JAUNE, NOISETTE JAUNE, etc. Cela est si vrai, que toutes ces fleurs prétendues jaunes, ont toujours quelques parties qui dénoncent le rose, le rouge, le lilas ou le blanc.

Le jaune pur sera donc une couleur qui pourra fournir un caractère spécifique, et voilà le senl caractère constant que nous ayons rencontré jusqu'ici. Voyons si nous en trou-

verons d'autres.

5° Caractères tirés des sépales. Les sépales étant toujours au nombre de cinq, on a été obligé de chercher des caractères spécifiques dans leur position et dans leur permanence, et l'on a dit: « sépales convergentes dans telle espèce, étalées dans telle autre. »

Ce caractère n'a nulle valeur, car sur le fruit de plusieurs espèces et variétés, entr'autres sur les rosa spinosissima, et sur la variété à rameaux velus du pyrenaïca, les

sépales sont tantôt étalées, tantôt convergentes.

On a encore dit : « sepales persistantes, et sépales caduques. » Or, dans le rosa albs les sépales sont caduques, et elles sont persistantes dans sa variété amélia, de Vibert. Il y a plus, elles sont quelquefois caduques, quelquefois persistantes, sur le rosa indica.

6° Caractères tirés du tube du calice. Sous le rapport de la forme, tout ce que nous avons dit de la variabilité du fruit s'applique au tube du calice, qui n'est lui-même que le fruit avant sa maturité. Aussi, le trouve-t-on globuleux dans le rosa parvifolia, turbiné dans sa variété de Pensylvanie a plana poubles, et surmonté d'un long collet dans sa variété cultivée a pleurs simples. Dans le tomentosa le fruit est ou long, ou rond, ou turbiné, ou déprimé, et quelquefois toutes ces formes se rencontrent sur les fruits d'un seul individu.

Sous le rapport de sa pubescence, le tube du calice est tout aussi variable. Il est tantôt hispide, tantôt à peine pubescent, tantôt absolument glabre, dans le rosa tomentosa dont nous venons de parler. Dans le rosa alba maxima mutiplex de Prévost, c'est encore bien mieux: le tube du calice de la fleur centrale du corymbe est hispide, glanduleux, celui des fleurs latérales est tout-à-fait glabre.

7° Caractères tirés des bractées. Ils sont tout aussi incertains que les autres, car on ne peut même rien conclure de l'absence ou de la présence des bractées. Par exemple, on n'en trouve jamais auprès des fleurs solitaires d'un individu, ou même d'une branche, et elles existent sur les pedoncules divisés du même arbrisseau, de la même branche. Le ross alpina n'en a pas lorsqu'on le laisse croître librement, sans le soumettre à la taille : il en a si on le taille.

Quant à leur forme, c'est à peu près la même chose. Sur le rosa pyrenaïca à rameaux velus, on en trouve sur le même sujet, et quelquesois sur la même branche, d'arron-

dies et obtuses, et d'ovales et aigues.

8° Caractères tirés des pédoncules. Le pédoncule est si variable dans sa longueur, qu'on ne l'a jamais étudié sous ce rapport. Dans les provins, par exemple, on en trouve de prodigieusement longs, d'autres tellement courts que la fleur paraît presque sessile; tout le monde sait cela.

C'est donc relativement à l'inflorescence qu'on l'a observé. Mais tous les rosiers portent leurs fleurs en corymbes plus ou moins bien formés, plus ou moins composés, d'où il résulte que ce caractère est assez uniforme. Quelques rosiers, à l'état sauvage, ont des fleurs solitaires et par conséquent un pédoncule simple; par exemple, les rosa blanda, alpina, rubella, spinosissima, etc., etc., Soumis à la taille

et à la culture, le pédoncule se ramifie, se garnit de bractées qui avant n'existaient pas, et les fleurs paraissent deux à deux, trois à trois, ou enfin en corymbes plus ou moins composés.

On trouve aussi à l'état sauvage des espèces qui, sur quelques rameaux, portent des fleurs solitaires, et sur d'autres rameaux des fleurs geminées ou ternées, tels sont les rosa

laza, parvifolia, etc., etc.

Le pedoncule est tout aussi vague si on l'étudie, sous le rapport de sa pubescence, oar tout ce que nous allons dire dans l'article suivant lui est applicable.

9° Caractères tirés de la pubescence et des glandes. Il est si fréquent de trouver des variétés glabres provenant d'espèces pubescentes, que nous n'avons pas besoin d'en citer des exemples. Ce qui est moins commun, c'est de voir des rosiers glabres produire des individus pubescens. Cependant, parmi plusieurs exemples, j'en citerai un fort remarquable: j'ai vu chez M. Laffay, un rosier de Bengale qu'il nomme pussrossés. Cet arbrisseau a, comme les provins, des poils et des glandes sous la nervure principale de ses folioles.

Nous avons vu, article 2, que les styles du canina sont glabres ou velus selon que l'arbrisseau croît au midi ou au nord de l'Europe. Le tube du calice du lucida et de plusieurs autres rosiers américains, perd ses glandes et ses soies quand on les cultive dans les environs de Paris.

Enfin, les glandes se retrouvent sur plusieurs espèces

n'appartenant pas à la même tribu.

Quelquesois, par exemple, dans le rosa carbonara de Prévost, le tube du calice est pubescent avant l'épanouisse-

ment des fleurs et glabre après.

Dans les rosa noisettiana, borboniana, karrenceana, etc., le calice est tantôt glabre, tantôt pubescent, tantôt glanduleux, dans les types et leurs variétés.

10º Caractères tirés des aiguillons. Les botanistes ont attaché une grande importance aux aiguillons; il est contrariant qu'ils n'aient pas été sur ce point, plus heureux que

sur beaucoup d'autres.

On a observé leur absence ou leur présence. Tout le monde connaît la jolie aoss sans érins de M. Noisette; elle appartient au semperflorens, dont les rameaux sont armés d'aiguillons crochus; plusieurs bengales sont dans le même cas, et n'offrent pas l'apparence d'un aiguillon.

Ils manquent dans les rosiers d'Amérique transportés

dans nos jardins de Paris, quoique ces rosiers en soient armés dans leur patrie.

Quant à leur position, ils sont géminés sous les stipules dans le rosa parvifolia, et solitaires sous les stipules dans sa variété cultivée à FLEURS SIMPLES.

Ils sont nombreux, crochus et stipulaires dans le carelina; toujours droits et jamais stipulaires dans sa variété corymbosa; absolument nuls dans la variété hudsoniana.

Les aiguillons offrent cependant un caractère invariable, dit-on, mais que l'on ne rencontre que sur une seule espèce, le rosa simplicifolia, où ils sont composés. Ils sont simples dans tous les autres rosiers. J'ai vu le rosa simplicifolia au Luxembourg, et je ne lui ai pas remarqué d'aiguillons composés. M. Redouté ne les a pas vu non plus, car il ne les a pas ainsi représentés dans son charmant dessin.

11° Caractères tirés des feuilles. Les feuilles varient tellement dans les rosiers, que lorsqu'on a cherché à en tirer des caractères spécifiques, on a vu la plus grande partie des variétés se refuser à un classement méthodique.

La forme des folioles, leur coloration, leur vestiture, varient presqu'autant qu'il y a de variétés dans une espèce. Nous possédons aujourd'hui des rosiers qui ont les feuilles plus grandes que celles du macrophylla, ou plus petites que celles du parvifolia.

Quant au nombre des folioles, c'est autre chose; il offre un caractère spécifique, qui se borne à ceci : la fouille est simple ou composée.

Bosc a établi une espèce, rosa trifoliata, le rosa sinica de Lindley, sur la considération de sa feuille qui est composée de trois folioles. M. Prévost fils, qui la cultive, en a semé les graines et en a obtenu, à la première génération, un dividu dont les feuilles sont composées de cinq folioles, et souvent même on en trouve de semblables sur le type.

A partir de cinq folioles jusqu'à treize, rien n'est plus variable que ce caractère, aussi a-t-il toujours été négligé ou employé seulement comme supplémentaire.

12° Caractères tirés des stipules. Dans le rosa rapa, les stipules sont quelquefois étroites, d'autrefois très dilatées; on en trouve de simplement dentées sur leurs bords, d'autres qui sont ciliées de glandes, etc.; elles sont aplaties dans le type, roulées en dessous dans la variété A FLEURS SIMPLES de Prévost.

Sur les provins, les cent-feuilles, les damas, et autres,

on peut trouver sur les variétés d'une seule espèce, toutes les différences de forme, de couleur et de vestiture qu'elles

peuvent affecter.

Nous avons passé en revue tous les organes chez lesquels les botanistes ont cherché des caractères spécifiques, et nous avons vu que tous sont extrêmement variables; il nous reste pour convaincre entièrement nos lecteurs de l'insuffisance de ces caractères, à comparer ensemble une espèce et une variété de la même espèce, le rosa alba. Pour qu'on ne suppose pas que l'hybridité soit pour quelque chose dans la variabilité des organes caractéristiques, nous choisirons une variété résultant d'un accident provenu à une branche de rosier cuisse de nymper, et fixée au moyen de la greffe, par M. Prévost fils; cette variété est la placible de Vibert.

(Voyez le Tableau à la page suivante.)

Rameaux vigoureux, étalés.

ROSA ALBA.

Tube du calice, ovoide fusiforme, Tube du calice guère plus haut Tube du calice très long, étroit, hispide glanduleux.

faibles et inégales.

Fleurs moyennes, très doubles, Fleurs petites, semi-doubles, Pétales concaves, émarginés. Sépales pinnées, longues. carnées, a bords pales. Pétales concaves, émarginés. Fleurs grandes, blanches, simples. Sépales pinnées, longues.

Sépales moins divisées et moins

longues.

Pétales ondulés et bullés. d'un rose vif et uniforme, Pour ne pas trop alonger ce tableau, et aussi pour ne citer que des différences regardées comme importantes, nous avons retranché une foule de nuances qui font un grand effet dans le faciès de ces trois rosiers. Nous avons comparé les deux variétés à leur type.

Nous aurions pu choisir deux variétés dont les dissemblances eussent été beaucoup plus grandes et plus nombreuses, mais nous avons tenu à cet exemple, parce que le rosier PLACINIE n'est réellement qu'un rameau du rosier cuisse pa

AYMPHE.

De l'espèce.

Qu'appelle t-on espèce ? Qu'est-ce qui constitue l'espèce? Voilà la question la plus importante que l'on puisse faire aujourd'hui, non seulement en botanique, mais encore en histoire naturelle en général. Pour peu que les nomenclateurs continuent encore pendant quelques années à n'attacher aucun seus, comme les monographes du rosier, ou un sens arbitraire, comme une foule de naturalistes, au mot espèce, la science, déjà parvenue à un haut point de confusion, deviendra un chaos tellement 'embrouillé qu'il faudra tout abandonner pour tout recommencer.

Le défaut de logique, l'ignorance et la vanité, voilà les trois vices qui sont cause du mal. Le défaut de logique parce qu'on a cru comprendre une chose quand on ne pouvait pas la définir; l'ignorance, parce qu'on n'a pas su calculer l'importance d'une erreur; la vanité, parce qu'on a été flatté d'être l'auteur d'une espèce et de mettre mihi après un mot latin, au lieu de mettre Linnée, de Candolle, ou un autre

nom.

Plusieurs naturalistes célèbres ont cherché à définir l'espèce, et voici ce qui est résulté, ou à peu près, de leurs opinions combinées. « L'espèce est un individu provenu d'un » individu semblable, et qui se reproduit identiquement

Cette définition est si vague qu'on peut l'appliquer également aux genres et aux familles comme aux espèces, car pour cela il ne s'agit que de chercher leur ressemblance

dans tels ou tels autres organes.

Les espèces, dit M. De Jussieu, qui sont parfaitement semblables dans toutes leurs parties, et qui se reprodusent toujours sous les mêmes formes, sont autant d'individus qui appartiennent tous à une seule et même espèceou, oe qui est la même chose, l'espèce doit renfermer» les individus qui se ressemblent par le caractère uni-

Les admirateurs aveugles de ce grand homme ont trouvé cette définition lumineuse, et n'ont rien compris à l'espèce. Il n'y a pas deux plantes dans la nature, même dans la même espèce, qui soient parfaitement semblables dans toutes leurs parties; quant au caractère universel, nous ne pouvons trop savoir ce que M. De Jussieu entendait par-là parce qu'il ne l'a pas défini.

« L'espèce, dit M. Mirbel, se compose de la succession des individus qui naissent les uns des autres, par génération directe et constante, soit qu'elle s'opère par œufs ou par graines, soit qu'elle s'opère par simple séparation

• de partie. •

Voilà une définition rigoureusement juste. Cependant elle est insuffisante en ceci que, tout en nous apprenant les propriétés physiologiques de l'espèce, elle ne nous apprena pas la manière de reconnaître ces propriétés et par conséquent à distinguer une espèce d'une varieté ou d'un individu, car il y a des individus qui ne sont pas espèce et qui n'appartiennent à aucune espèce : tous les mulets sont dans ce cas.

M. Mirbel ajoute: «On retrouve communément dans l'in» dividu, l'ensemble des caractères qui distinguent l'espèce
» à laquelle il appartient, de toutes les autres espèces du
» règne végétal. »

Ici, nous trouvons que ce savant botaniste ne raisonne plus avec une logique aussi serrée, car l'ensemble des caractères qui distinguent l'espèce, ne me dit pas quels sont ces caractères. On voit cependant que l'auteur a eu en vue le faciès général, la physionomie de la plante, car il ajonte qu'après avoir vu un lis blanc on ne confondra jamais un individu de cette espèce avec un autre lis, un martagon par exemple.

Nous croyons qu'il est mille plantes que l'on confondrait aisément avec des espèces voisines, si l'on s'en rapportait au facies, par exemple dans les violettes, les aloès, les cri-

noles, les amaryllis, les pins, etc.

Nous ne rapporterons pas ici les nombreuses définitions données par d'autres auteurs, parce que toutes se rapprochent plus ou moins de celle de De Jussieu et de Mirbel, ct que pas une n'est complète.

Essayons d'expliquer clairement, non pas ce que l'on regarde comme espèce, mais ce qui l'est réellement dans l'ordre de la nature, et ce à quoi on pourra reconnaître ce

qui est espèce et ce qui est variété.

L'aspaca, comme le dit Mirbel, se compose de la succession des individus qui naissent les uns des autres par générations directes et constantes, j'ajonterai : et dont chaque individu est propre à reproduire, par la génération, des êtres fértiles semblables à lui par un ou plusieurs caractères invariables dans tous.

Ce n'est pas moi qui donne cette définition, c'est la nature, et la preuve, c'est que tous les hybrides d'espèces tels que les mulets provenant de l'âne et du cheval, du serin et du chardonneret, sont stériles comme toutes les plantes nées véritablement de deux espèces constatées. Cette opinion est celle de tous les physiologistes, et il y a plus, c'est qu'elle seule peut donner de la réalité et un sens au mot espèce. Si on ne l'adoptait pas il faudrait retra ncher du dictionnaire un mot qui ne signifierait absolument rien, et qui serait plus logiquement remplacé par celui de variété.

La VARIETE est un individu auquel une cause accidentelle a donné des caractères différens de ceux de l'espèce, mais qui ne sont point invariables, c'est à-dire qui ne se reproduisent pas identiquement dans les individus provenant de graines, après

une ou plusieurs générations.

Une variété peut se reproduire de graines pendant plusieurs générations, mais seulement lorsqu'elle est placée dans les circonstances qui ont produit l'accident. Qu'on l'a rende à la nature et elle rentrera rapidement dans son type,

ou elle périra.

S'il en était autrement nous trouverions tous les jours dans les champs les superbes fleurs doubles, panachées, variées de mille manières, que l'on admire dans nos parterres, la où seulement elles trouvent leur condition d'existence, les soins du jardinier.

Comme nous avons dit que le caractère spécifique était invariable, il doit se trouver dans la variété, comme le caractère générique se trouve dans l'espèce. C'est aussi ce qui

arrive toujours.

Cependant, les variétés jardinières étant des monstres créés par l'art et se perpétuant artificiellement par la greffe, il se peut que quelques-unes d'entre elles aient per du ces caractères, mais je ne crois pas qu'il s'en présente d'autre exemple dans le genre rosier que celui de la rose apotala, qui n'a plus un de ses caractères génériques.

Ceci posé, voyons si les botanistes ont donné de bonnes zaisons pour établir plus de cent espèces dans un genre qui n'en renferme vraiment que trois, comme nous le prouverons plus loin, si on veut les établir sur des caractères in-

variables, ce qui se doit.

Ils trouvent, disent-ils, des différences suffisantes pour établir cette longue série, dans divers organes combinés entre eux; et puis, ajoutent-ils, le faciès seul suffit pour séparer beaucoup d'espèces.

Nous avons vu à l'article de l'importance des earactères spécifiques, la valeur de ces différences; voyons à présent

celle du facies.

Il y a certainement plus de différence entre le carlin aux jambes courtes, au corps ramassé, au museau épaté, et le levrier aux longues pates, au corps fluet et au nez pointu, qu'il y en a entre le mâtin et le loup, entre le chienloup et le renard, entre le levrier et le chacal. Il y a plus de différence entre le bichon que les dames portaient autrefois dans leur manchon, et le grand danois qui est de la taille d'un veau ; entre le chien turc qui a la peau nue, et l'épagneul qui est couvert de soies longues de six à huit pouces, qu'entre l'âne et le cheval, le léopard et la panthère.

Or le carlin, le levrier, le bichon, le grand danois et le chien turc, sont des individus de la même espèce, par la raison qu'ils produisent entre eux des individus féconds. Le mâtin et le loup, le chien-loup et le renard, le levrier et le chacal, l'âne et le cheval, le léopard et la panthère, sont des espèces différentes quoique se ressemblant beaucoup, parce que les individus qu'ils produisent ensemble sont stériles, et même il est présumable que l'accomple-

ment serait impossible à l'état sauvage.

Il n'existe pas de variétés de rosiers, dans une des trois espèces physiologiques, même en les choisissant dans les races les plus éloignées, qui différent autant entre elles que les chiens que nous venons de nommer; comme eux elles peuvent produire des hybrides féconds; pourquoi donc en avoir fait des espèces tandis que les chiens sont restés variétés? Est-ce que le mot espèce serait vide de sens ou aurait une acception arbitraire pour MM. Lindley, Thory, etc. ? alors l'échafaudage des sciences naturelles élevé avec tant d'étude et de peine par les Linnée, les Guvier, les Mirbel, et autres, serait renversé de fond en comble. Est-ce que la logique, l'analyse, la raison et l'expérience, sans lesquèls les hommes marchent en aveugles et manquent la route de la vérité, seraient des abstractions inutiles pour les monographes?

Je concevrais encore que des hommes entierement voues.

à l'étude d'un genre, et n'ayant aucune autre notion en botanique et en soologie, sient pu manquer d'idées philosophiques, ne pas sentir l'importance d'une classification fondée sur les lois de la nature, ne pas comprendre la valeur spécifique de tel ou tel sutre caractère. Mais que l'on fasse avec connaissance de cause des espèces avec des rosiers que l'on sait être hybrides, comme le noisettiana (1), que l'on dise comme M. de Pronville qu'on a hésité à faire une espèce nouvelle d'un rosier obtenu par un jardinier; que l'on dise comme Lindley que l'on fait de tel rosier une espèce, par amitié pour M. un tel; que l'on fasse des espèces avec des seurs doubles, cela me passe absolument.

Un rosier trouvé à l'état sauvage avec des sleurs doubles, est pour tout physiologiste une simple variété accidentelle, ou ce n'est plus un rosier puisqu'il a plus de cinq pétales, et M. De Candolle, à mon avis le meilleur botaniste de l'Europe, savait cela mieux que personne; comment a-t-il pu se laisser entraîner par le torrent, lui dont le talent

ponveit lui opposer une digue si puissante l

On m's dit: Si vous n'admettez que trois espèces de rosiers, comment expliquerez-vous cette analogie frappante qui existe entre les rosiers américains, qui ne ressemblent pas sux rosiers d'Asie; entre les rosiers d'Asie, qui ne ressemblent pas aux rosiers d'Europe? Ceci s'explique de soimême et prouve que les mêmes influences produisent les mêmes effets, ce qui doit être. Cela prouve encore que le vosier, comme tous les êtres organisés, est sujet à varier en raison du climat qu'il habite, et que si l'on avait pris en considération cette règle constante de la nature, on n'aurait pas fait des espèces avec des variétés de localités.

Le grand inconvénient de créer arbitrairement des espèces, le voici : plus on en augmentera le nombre, plus on augmentera celui des caractères spécifiques, ce qui est indispensable. Or, plus on augmentera le nombre des caractères spécifiques, plus on sera forcé d'augmenter celui des espèces, car ces deux choses réagissent nécessairement l'une sur l'autre. On en arrivera bientôt, et sans pouvoir l'éviter, au point d'avoir autant d'espèces qu'il y aura de

⁽i) M. de Prenville, après avoir dit, page 108, que le noisettiane a été obsense en Amérique, par M. Philippe Noisette, et qu'il est hybride de l'indica et du moschata, dit à la page 110 - Pent-être le rosier chamnagana (cultivé par M. Hardy au Luxembourg) dont les sieurs pout semi-doubles et carnées, est-il le type du noisettiana. • et voils justiment commende derit les monographes du genre rosier.

variétés. Supposons un exemple pour mieux développer notre pensée. J'ai un rosier dont les aiguillons sont droits et les fruits cotonneux; on m'en apporte un autre ayant tous les caractères du mien, excepté ses aiguillons qui sont crochus, et ses fruits qui sont glabres. Sur ces deux caractères

j'établis une nouvelle espèce.

Qu'arrive-t-il, c'est qu'ayant donné à la courbure des aiguillons et à la pubescence des fruits la valeur d'un caractère spécifiqu:, pour être conséquent avec moi-même il faut que partout ou je trouverai des variétés qui différent de leurs types par les aiguillons droits ou crochus et par le fruit glabre ou pubescent, il faut dis-je, que j'en fasse autant d'espèces, sous peine de manquer de logique, d'analyse et de raison, sous peine d'être inconséquent et en contradiction avec moi-même, car je ne puis pas donner une valeur à tel caractère quand cela me plaît, et nier cette valeur quand cela n'est plus à ma convenance.

Tous les nomenclateurs qui, après moi, auront adopté ma nouvelle espèce, seront, sinon obligés, du moins autorisés, à en faire autant, et bientôt rien n'empêchera que

nous ayons douze ou quinze cents espèces.

Jusqu'à présent c'est à peu près ainsi qu'ent agi les monographes du geure rosier, et rien de plus plaisant comme de voir l'assurance avec laquelle ces messieurs marchent dans une route dont ils ne voient ni ne comprennent le terme; rien de plus comique que le ton de supériorité qu'ils prennent avec des gens beaucoup plus physiologistes qu'eux; « le bon M. Buchoz voudrait qu'on réduisit le nombre des espèces à deux» dit en souriant de pitié l'excellent M. de Pronville!

Qu'est-il résulté de la fausse manière de raisonner des monographes, c'est que la nature leur donne tous les jours de nouveaux et honteux démentis. En voici des exemples « M. Noisette sème des Bengales, il obtient des pimprenelles; M. Prévost sème des graines de noisette, il obtient le type pur du moschata. Tous sèment à tort et à travers et ils obtiennent le type à fleurs simples de leurs prétendues espèces; mais les types obtenus à Rouen différent des mêmes types obtenus à Paris, et les types obtenus à Paris différent des types obtenus à Londres. Pour se convaincre de ce que j'avance ici, il ne faut que comparer les descriptions très bien faites de Lindley, avec les descriptions mieux faites encore de M. Prévost fils. Il n'en est pas quatre qui s'accordent au point qu'on ne puisse en faire des espèces différentes établies sur les caractères spécifi-

ques adoptés par ces messieurs. Mais si vous comparez avec ce la les descriptions de '1 hory et des autres auteurs, vous aurez la facilité de créer des espèces par centaines, par milliers si les descriptions ont été faites dans diverses localités.

M. Prévost, en 1826, sême un rubiginosa, il obtient un rosier ayant la plus grande partie des caractères du rosa ferox. Un physiologiste en eût conclu que le rubiginosa et le ferox sont deux races de la même espèce. Pas du tout, M. Prévost agit comme eût fait M. de Pronville, il nomme son rosier rubiginosa hybrida ferox, et le classe parmi les rosiers rubigineux. L'hybridité, comme on voit, est fort commode pour arranger les systèmes de ces messieurs.

DE LA MONOGRAPHIE DES ROSES.

Je dois rendre compte ici des raisons qui m'ont déterminé à réduire à trois espèces la nombreuse nomenclature

des roses. Ce chapitre sera court.

Je commencerai par une observation. Beaucoup de botanistes dédaignent les variétés jardinières : ils s'en embarrassent peu parce que, peut-être, elles les embarrasseraient beaucoup. Ils sont dans une grande erreur, car à ce compte, les animaux domestiques, sormis comme les plantes à l'empire de l'homme, et dont on ne connaît plus le type sauvage, par exemple le chien, le chameau, devraient être rayés du domaine de l'histoire naturelle. Si les chameaux du Jardin des Plantes venaient à produire une vigogne, ou qu'accouplés avec un lama ils produisissent un métis fécond; parce que le chameau est un animal domestique, trouverait-on un naturaliste assez depourvu de sens pour dire : « Les animaux domestiques ne sont pas du domaine de la zoologie, pour cette raison je n'ai aucun égard au phénomène qui se passe dans les écuries du Jardin des Plantes, et je maintiens que le chameau, la vigogne et le lama sont trois especes.

G'est pourtant là le cas où se trouvent positivement quelques botanistes, relativement aux roses. Un M. Vibert, il y a quelques années, entraîné sans doute par l'amour de la science, fut au Jardin des Plantes offrir gratuitement sa collection de roses, alors une des plus complètes de Paris. Le vénérable M. Thouin le refusa sous prétexte que l'étude des variétés n'était utile en rien à la science. Et cependant je vois dans les ouvrages publiés depuis par des botanistes qu'ils se sont cru obligés d'adopter, non pas comme variétés mais comme sspèces, des individus obtenus des graines de

ces mêmes variétés qu'ils avaient répudiées comme inutiles à la science. Il est arrivé une chose à peu près semblable au superbe et intéressant ouvrage de MM. Poiteau et Risso sur les orangers. Quelques personnes l'ont dédaigné parce que, disaient-elles, ce n'était qu'une monographie de variétés; et toutes les fois que nos savans véulent écrire sur les orangers, ils sont obligés d'étudier et de répéter ce qu'ont dit MM. Poiteau et Risso.

Je suis loin de penser comme les botanistes qui rejettent les variétés comme indignes de leurs études; je vais plus loin, je dis que pour bien connaître un être quelconque, il faut, comme font les chimistes, le soumettre à toutes les analyses, et la domesticité me paraît être un laboratoire

fertile en découvertes utiles.

Ils disent qu'il faut étudier les êtres dans la nature. Est-ce que par hasard le plomb n'est plus dans sa nature de plomb parce qu'on me le présente sous la forme de minium ou de tout autre oxide? est-ce qu'un rosier n'est plus dans sa nature parce qu'il a été taillé, greffé, obtenu de graines fécondées artificiellement; parce qu'en un mot, il a été soumis à l'influence de la culture? Suppose-t-on qu'un jardinier a la puissance d'un dieu créateur ; qu'il change la nature; qu'il fait des individus? Non, un être ne peut point être arraché à la nature, la main du jardinier ne peut nullement le changer, et si elle parvient à le modifier, ce n'est qu'en favorisant le développement d'un ou plusieurs accidens dont la nature avait placé, peut-être de toute éternité, le germe dans chaque individu.

Un jardinier changera la forme d'une rose, d'une tulipe, d'une poire, mais jamais il ne fera produire un narcisse à un rosier, une violette à une tulipe, et une cerise à un

poirier.

Si la science ne se borne pas à une stérile nomen clature; si on a, en étudiant l'histoire naturelle, un autre but que celui d'une vaine curiosité de savoir le nombre des espèces, il faut, les étudier dans tous les états où on peut les rencontrer, sous toutes leurs formes, dans toutes les circonstances, et alors on parviendra peut-être à en connaître quelque chose.

J'ai donc étudié et décrit toutes les variétés que j'ai pu connaître, et ma monographie, sous ce rapport, est aussi

complète qu'il m'a été possible.

J'ai dit que je ne croyais à l'existence que de trois espèces de rosiers. Voici sur quoi je me fonde. Ne devant regarder comme spécifiques, que les caractères invariables, j'ai soumis à l'analyse tous les organes du rosier, comme on le voit à l'article de l'importance des caractères spécifiques, et je n'en ai trouvé que deux d'invariables. 1° La couleur jaune pur, opposée au blanc et au rouge; 2° les feuilles simples, opposées aux feuilles composées.

Il n'y a donc d'espèces réelles, offrant des caractères in-

variables, que les rosiers qui suivent.

1. Rosier A feuilles de Vinettier. Rosa simplicifolia. Fleurs d'un jaune pur (1); aiguillons quelquefois composés; feuilles simples.

2. Rosier Jaune, rosa lutea. Fleurs d'un jaune pur; aiguil-

lons toujours simples; feuilles composées.

5. Rosier Variable, rosa mutabilis. Fleurs roses, passant par toutes les nuances du blanc au rouge et au violet;

aignillons toujours simples; feuilles composées.

Comme je l'ai prouvé, tous les autres caractères sont variables et changent d'une variété à une autre. Il n'y a donc
réellement que trois espèces de roses dans la nature, et
toutes les autres ne sont que des accidens de localité ou de
culture. Si ces accidens se perpétuent de générations en
générations dans les lieux où l'on rencontre ces prétendues
espèces, cela vient de ce que ne changeant pas de place et
se trouvant toujours dans les mêmes circonstances, les mêmes causes doivent rigoureusement produire les mêmes effets. Qu'on les change de climat et d'habitudes, qu'on les
soumette à la culture, on les verra changer de type à la
snite de quelques générations, et passer plus ou moins
rapidement d'une variété dans une autre. Il n'y a pas un cultivateur qui ne sache cela.

CHAPITRE III.

CULTURE DES ROSIERS.

Du Terrain.

Les rosiers végètent plus ou moins bien dans toutes les espèces de terrain, cependant ils préfèrent généralement les terres franches légères, un peu fraîches, de tems en tems amendées avec un bon terreau. Ils réussissent parfai-

⁽ e) On se seuviendra que j'appelle jaune pur, le jume physiologique résultant de la présence d'un alcali,

tement dans les terres légères et calcaires, et les variétés délicates, telles que les laurenceana, Bengales, etc., se plaisent dans les sables fertiles et dans la terre de bruyère.

L'églantier, sur lequel on greffe toutes les variétés, n'est pas difficile sur le choix du sol; néanmoins, il végète avec une grande vigueur dans les terres substantielles et convenablement ameublies.

De l'Exposition.

Il ne faut au rosier ni trop, ni trop peu de soleil. Cependant l'exposition d'une plaine découverte ne lui est pas nuisible quand il jouit du grand air. Dans les jardins resserrés entre des murs d'une certaine hauteur, il réussira mieux à l'exposition du levant et du couchant qu'à celle du nord ou du midi. Enfin, pour me servir de l'expression des jardiniers, il aime une exposition à mi-soleil.

Multiplication du rosier.

L'on multiplie les rosiers, 1° par le semis; 2° par drageons; 3° par marcottes et boutures; 4° par la greffe.

Au moyen du semis, on obtient des variétés nouvelles, mais on n'est jamais sûr de reproduire et multiplier celles que l'on sème; pas même l'espèce à laquelle elle appartient, à moins qu'on ne regarde comme telle que les trois espèces physiologiques mentionnées plus haut.

Au moyen des autres modes de multiplication, on propage les variétés que l'on a, mais on n'en obtient pas de

nouvelles.

Cependant, si un accident remarquable se montre sur une branche ou un rameau de rosier, on peut fixer cet accident au moyen de la greffe, et former ainsi une nouvelle variété que l'on propage par le même moyen, et ensuite par celui de la marcotte et de la bouture, si on veut avoir des sujets francs de pied.

Nous allons entrer dans tous les détails relatifs au semis.

Choix des graines. On recueille les graines en automne, aussitôt leur maturité, et on les laisse dans le fruit jusqu'au

moment de les semer.

Si on veut obtenir des fleurs doubles ou pleines, il faut donner la préférence aux graines de rosier cueillies sur les variétés doubles, si elles en produisent, ou au moins semidoubles. Celles des simples ne produisent guère que des semi-doubles, et encore en petit nombre.

Les jardiniers, quand ils désirent obtenir des variétés bybrides, ont la précaution, au moment où la floraison est dans sa plus grande activité, de couper des tiges fleuries sur une espèce, et d'en aller secouer le pollen sur les étamines d'une autre espèce.

Il ne faut pas mélanger les graines des espèces et des variétés ensemble, parce qu'il est toujours très utile de savoir positivement de quel type proviennent les individus que

l'on obtient.

Le meilleur est de semer les graines aussitôt leur maturité. Dans ce cas elles lèvent toutes au printems suivant, an lieu que si on attend la belle saison elles ne lèvent qu'après un ou deux ans de semis. Cependant, si on n'avait pas de planches préparées pour les recevoir, on pourrait encore attendre le printems, mais alors il faudrait les faire stratifier. Pour cela, on les mettrait par lits, avec du sable fin ou du terreau léger et poreux, dans des caisses que l'on déposerait dans un lieu obscur et humide, dans une cave, par exemple, où la température ne descendrait jamais audessous de 10 degrés (Réaumur), au-dessus de la congélation. On aurait soin d'entretenir le sable ou le terreau dans une légère humidité. Au printems, on semerait avec beaucoup de précaution pour ne pas casser les germes qui seraient déjà plus ou moins développés.

Cette methode minutieuse n'est guère employée, aussi,

nous ne nous étendrons pas davantage sur ce sujet.

Du semis. On peut le faire en terrines ou en plate-bande. Si on le fait en terrines, on est dans l'usage de les remplir avec de la terre de bruyère, quelquefois pure pour les espèces délicates, quelquefois mélangée à du terreau tres consommé, ou enfin avec un terreau pur mais léger.

Si on seme en plate-bande, il faut choisir, s'il est possible, l'exposition du levant, au pied d'un mur. On défonce et on ameublit convenablement la terre, et on l'amende avec de bons engrais consommés; plus elle est légère, plus

on a de chances de succès.

On retire les graines de leur fruit, et si l'opération se fait aussitôt la maturité, on les sème sans autre préparation; si on a retardé le semis jusqu'au printems, il est bon de les laisser tremper dans l'eau au moins vingt-quatre heures d'avance.

Soit que l'on seme en terrine ou en plate-bande, il ne faut recouvrir les graines que de cinq ou six lignes de terre au plus, sans quoi la plantule s'étiole et meurt avant d'avoir pu percer jusqu'à la surface. On recouvre ensuite le tout avec de la mousse hachée si la terre a de la disposition à se plomber.

L'orsque l'hiver commence à se faire sentir, on rentre les terrines en orangerie pour les soustraire à la gelée, et l'on couvre les plate-bandes avec de la litière ou des feuilles sèches.

Au printems la plus grande partie des graines lèvera, et le reste l'année suivante.

Nous n'entrerons pas dans de grands détails relatifs aux soins à donner au semis ; il nous suffit de dire qu'ils sont les mêmes que pour tous les autres semis d'arbrisseaux ; ils se bornent à donner de légers sarclages, à esherber, et à arroser.

Si l'on a semé des bengales, quelques-uns fleuriront en juin et juillet de la même année; tous au printems suivant. Les autres rosiers ne fleurissent guère qu'au printems de la seconde ou troisième année.

Pour que les rosiers ne s'étiolent pas les uns et les autres, il faut qu'ils aient été semés très clairs. S'ils étaient trop épais, il faudrait indispensablement les éclairoir, et repiquer ailleurs ceux qu'on enleverait. Plus ils sont jeunes quand on fait cette opération, moins les sujets repiqués en souffrent, mais néanmoins leur fleuraison est ordinairement retardée d'un an.

Les rosiers obtenus de graines, c'est-à-dire, francs de pied, sont comme les autres assujettis à la taille; mais comme elle se fait dans les mêmes principes que celle des rosiers greffés, nous en traiterons plus loin.

Multiplication par drageons. On nomme drageons ces rejets enracinés qui poussent au pied ou sur la racine des vieux rosiers. On les lève en automne dans les terrains ordinaires, au printems dans les sols marécageux ou très humides, et on les plante avec les mêmes soins que nous indiquerons pour les églantiers.

Quand un rosier est avare de drageons, on le force quelquelois à en donner en le coupant rez terre. D'autres fois, pour être sûr de les avoir enracifiés, on amoncèle de la terre autour du pied, on coupe la tige à fleur du buttage, et les bourgeons qui sortent du pied s'enracinent dans cette terre.

Multiplication par marcottes. Le rosier se marcotte comme tous les autres arbrisseaux et reprend assez aisément.

Multiplication par boutures. Tous les rosiers ne reprennent pas également bien de boutures, quoique avec beaucoup de soin, une tannée et des cloches, on forcerait l'espèce même la plus récaleitrante à émettre des racines, dans use bache à boutures. Mais ce moyen n'est employé que lorsqu'il est nécessaire de multiplier rapidement une espèce précieuse, et alors il exige tout le talent d'un habile horticulteur. J'ai vu M. Noisette faire en peu de tems plusieurs beaux sujets d'un rosier dont il ne possédait pour toute partie qu'un léger fragment de pédoncule.

Généralement un ne multiplie guère de bouture que les rosiers de Bengale, de la Chine, de l'Inde, et autres varié-

tés délicates dont le jeune bois est à peine ligneux.

Les boutures se font au printems, avec du bois de l'année précédente. On les taille de cinq ou six pouces de longueur, puis après avoir coupé les feuilles, s'il y en a, on les enfonce en pot ou en terrine, dans la terre de bruyère, et on les étouffe avec une cloche de verre dépoli. On les plante fort près les unes des autres, parce qu'elles se trouvent toujours suffisamment écartées pour être commodément levées quand on a enlevé celles qui meurent.

On donne de tems à autre de légers bassinages, et celles qui doiveat reprendre ne tardent pas à émettre des bourgeons. Après leur avoir donné les soins ordinaires pendant la belle saison, on les sépare en automne, et l'on met en pots les espèces délicates qui craignent les fortes gelées,

afin de pouvoir les abriter en orangerie.

On a cru pendant long tems les espèces exotiques beaucoup plus sensibles au froid qu'elles ne le sont réellement. Il n'est pas un rosier qui ne puisse très bien résister en pleine terre à une gelée de neuf à dix degrés, et les plus délicats, les banks, les muscades, les multiflores, quelques bengales et noisettes, ont fort bien résisté à cette température dans les environs de Paris.

Multiplication par la greffe. Les rosiers, comme la plupart des autres arbrisseaux, peuvent se greffer de différentes manières, mais on a l'habitude de n'employer pour eux que la greffe en écusson et celle en fente, encore cette dernière est fort peu en usage, parce que, prétend-on, elle

est moins solide et moins durable que l'autre.

De la groffe en fente.

Lorsqu'un églantier, ou autre sujet, ne dépasse pas la grosseur du pouce, il vaut mieux ne placer dessus qu'une greffe en fente au lieu de deux, parce que la reprise est plus assurée. Dans ce cas, on ne fend la tige du sujet que du côté où on place la greffe, à peu près comme dans la greffe à la Pontoise.

Nous allons détailler la manière d'opérer. Au printems,

dans le moment où la sève commence à gonfier les boutons, pas après ni avant, on coupe net la tige du sujet,

avec le soin que l'aire de la coupe soit horizontale.

On choisit la greffe sur du boîs de l'année, vigoureux et bien nourri; on coupe net la ramille à l'extrémité supérieure, et en biseau à l'autre extrémité. Quelques personnes ne lui laissent qu'un œil, d'autres deux, et je crois cette dernière méthode la meilleure, surtout lorsqu'on ne place qu'une ramille sur la tige.

La greffe préparée, on fend le sujet par le milieu, de manière à ce que la fente descende de huit à dix lignes de chaque côté, c'est-à-dire de la longueur du biseau de la greffe; on ne la fend que d'un côté, si on ne doit y placer

qu'une ramille.

On fait entrer le biseau de la ramille dans la fente, et on l'ajuste avec beaucoup de précision, de manière à ce que l'écorce, ou plutôt le liber du sujet, coïncide parfaitement avec celui de la greffe.

Cela fait, on maintient le tout solidement en position, en le couvrant d'un enduit résineux connu sous le nom

de cire à greffer, et ainsi composé :

Poix de Bourgogne	ı livre.
Poix noire	4 onces.
Poix résine	
Cire jaune	
Suif	2 onces.
Mastic des fontainiers pilé	1 once.
Sel de nitre	1 - once.

Oa fair sondre le tout dans un vase de terre, sur un seu modéré, et on s'en sert en l'appliquant avec un pinceau ou une petite spatule de bois, avant que le mélange soit refroidi. Il est extrêmement essentiel de ne pas employer cette composition trop chaude, et l'on connaît qu'elle est au degré convenable quand on peut en supporter la chaleur sur la peau du dessus de la main.

Pour assurer la reprise des greffes, on retranche tous les bourgeons qui peuvent être sur le sujet, et l'on empêche

qu'il s'en reforme d'autre.

De la greffe en écuss on.

Il y a deux sortes de greffes en écusson; celle qui se fait au printems, ordinairement de mai en juillet, pendant la première sève, et qui végète peu de jours après; on l'appelle pour cette dernière raison d œil poussant; celle que l'on fait pendant la seconde sève, ordinairement en août, que l'on appelle à œil dormant, parce qu'elle ne se développe qu'au printems suivant.

La première est moins employée que la seconde, parce qu'elle est moins solide, dit-on. Cette assertion ne me pa-

rait pas suffisamment prouvée.

L'essentiel, pour réussir parfaitement dans cette opération, est de saisir le moment de la sève, non pas lorsqu'elle commence, mais lorsqu'elle va finir. Si, par hasard, on avait laissé passer le moment favorable, si la sève n'était pas entore entièrement passée, on pourrait la rappeler au moyen de quelques arrosemens. D'ailleurs, dans les terres sèches, surtout quand il n'a pas plu pendant l'été, cette précau-

tion est toujours utile et quelquesois indispensable.

Voici comment on opère pour écussonner; avec un greffoir, on lève sur un rameau vigoureux, un œil à bois avec
une petite plaque d'écorce large de trois à quatre lignes,
longue de six à huit, plus ou moins, selon que les sujets
sont plus ou moins gros. Cette plaque doit avoir la forme
d'un écusson d'armoiries, c'est-à-dire qu'elle est ovale,
tronquée cartément dans le haut, et un peu pointue par le
bas. On la soulève avec beaucoup d'attention pour la détacher de l'écorce avec l'œil, car s'il restait sur la branche,
l'écusson s'en trouvant privé, reprendrait très bien, mais
ne pousserait pas.

Gela fait, avec la pointe du greffoir, on fait sur le sujet une première fente longitudinale de la longueur de la greffe, puis une seconde transversale sur la première, absolument dans la forme d'un T. On soulève l'écorce avec la lame d'ivoire du greffoir, sans occasioner de déchirure, puis on glisse l'écusson dessous l'écorce, dans la fente, en le tenant par le morceau de pétiole que l'on a laissè à cet effet en le levant. On a soin de faire coïncider les écorces du sujet et de la greffe dans la partie supérieure, le long de la

fente transversale.

Après avoir ramené l'écorme des côtés sur l'écusson, on assujettit le tout au moyen de cinq ou six tours de grosse laine, et avec la précaution de ne pas trop serrer la li-

gature.

On place la greffe en écusson sur branche ou sur tige. Cette dernière méthode est la meilleure quand le sujet est jeune. Il vaut mieux greffer sur branche quand il est vieux. L'écusson reprend assez bien quelle que soit la place où on le posse, mais il pousse avec beaucoup plus de vigueur si on le place sur branche le plus près possible de la tige, et »

sur la tige, le plus près possible de l'aisselle d'une branche, en dessous.

Si on a opéré à œil poussant, aussitôt que l'écusson est posé on abat tous les bourgeons du sujet afin de forcer la sève à se porter à la greffe, et on empêche de nouveaux bourgeons de se développer. Si, au contraire, on a opéré à wil dormant, on ne touche pas au sujet et on laisse le tout

intact jusqu'au printems suivant.

Pour compléter ce chapitre sans faire trop de répétitions, nous allons décrire tous les soins à donner à un églantier greffé, et ces soins étant à peu près les mêmes que ceux qu'exige un rosier franc de pied , le lecteur saura aisément distinguer les légères nuances de culture qui appartiennent à l'un et à l'autre.

De l'églantier.

Le sujet le meilleur pour recevoir la gresse de tous les rosiers en général est fourni par le resa canina, espèce qui croît abondamment dans les bois et les baies. Cependant, faute de pouvoir se procurer ce rosier, on gresse avec assez de succès sur le rosa rubiginosa, et même sur d'autres quand le sujet à greffer n'est pas d'une espèce très vigoureuse. Depuis quelques années les jardiniers greffent avec beaucoup de succès les roses bifères et perpétuelles sur le bengale ordinaire. On dit que celui-ci étant en végétation presque continuellement, facilite beaucoup une floraison non interrompue.

On se procure des églantiers en automne, ordinairement au mois de novembre, pour les planter dans les terres ordinaires, mais il vaut mieux attendre au printems pour celles qui sont très humides. Les meilleurs sujets, parmi ceux que l'on arrache dans les bois et les haies, sont ceux qui, agés de deux ou trois ans, sont un peu plus gros que le pouce, et ont une écorce lisse, grise, ou rayée de vert et de gris. On remarque que la greffe prend mal sur ceux dont l'écorce est rouge.

Il faut qu'ils soient longs, très droits, et enracinés. Ceux qui ont du chevelu sans talon ni souche sont les meilleurs, ceux qui ont un talon bien enraciné sont bons; les plus mauvais sont ceux qui n'ont des racines que sur un morceau de souche.

Avant de les planter, on coupe toutes les vieilles racines meurtries ou malades, toutes les parties pourries ou carices; on enlève les chicots et les morceaux de souche inutiles, et si l'on s'est servi d'une scie pour exécuter ces opé-

rations, on unit les plaies avec la serpette.

On coupe l'églantier à la hauteur que l'on desire, et l'on abat les branches et bourgeons qui peuvent se trouver le long de la tige. Il faut faire ces amputations rez tronc, en unir parfaitement les plaies, et les couvrir avec la cire à greffer dont nous avons donné la composition, afin d'en faciliter la cicatrisation.

Dans un terrain bien préparé pour recevoir la plantation, on fait un trou proportionné au volume des racines de l'églantier, on y place l'arbrisseau dans une position parfaitement verticale, on rejette la terre avec la précaution de la faire couler dans tous les interstices des racines; on comble le trou; on foule un peu la terre avec le pied autour de la tige pour la fixer; et la plantation est faite.

Pour empêcher le vent de courber les églantiers, on leur donne des tuteurs droits, forts, solidement implantés dans la terre, et on les y attache, mais de manière à ce que les

ligatures ne puissent nuire à l'écorce.

Si on a planté en ligne, on se dispense de donner un tuteur à chaque églantier. On en enfonce de solides de distance en distance, on place des traverses bien droites, et l'on fixe les églantiers à ces traverses avec des liens d'osier. Ce moyen est excellent lorsqu'on l'emploie dans une pépinière, parce qu'il donne de la facilité pour maintenir

les alignemens réguliers.

Au mois de mars, les églantiers commencent à pousser. Dès ce moment, il faut les surveiller et les visiter chaque jour, afin d'abattre avec la serpette tous les bourgeons inutiles ou mal placés. On en laisse se développer un certain nombre, plus ou moins, selon la force de chaqué sujet; mais ce nombre ne varie guère que de deux à cinq. On conserve ceux qui sont placés le plus haut afin d'avoir une longue tige, et les plus près les uns des autres, opposés s'il n'y en a que deux, en sorte de verticille s'il y en a davantage. C'est le moyen de lui former une belle tête, bien arrondie, si l'on doit greffer sur branche.

On donne à l'églantier les soins de binage et d'esherbage ordinaires, et l'on a surtout grande attention de le délivrer des chenilles, des pucerons, et autres insectes nuisibles. On détruit aisément les chenilles à mesure qu'on les aperçoit, mais il n'en est pas de même des pucerons. Il faut étouffer ceux-ci avec de la fumée de tabac qu'on leur envoie en jets au moyen d'une boîte à fumigations. Il est encore un insecte qui fait heaucoup de tort aux églantiers,

toá.

parce qu'il s'attache à l'extrémité herbacée des jeunes bourgeons et ne tarde pas à la détruire. C'est une petite chenille de la grosseur d'une épingle, toujours renfermée dans une ou plusieurs feuilles roulées et maintenues avec des fils de soie.

Lorsque la première sève est passée, et jusqu'à la seconde, il faut, si l'on doit greffer sur branche, maintenir autant que possible l'équilibre de la végétation sur les rameaux qui doivent être écussonnés. Pour cela on pince ou ongle les rameaux trop vigoureux, qui s'emportent en gourmands. Cette opération consiste simplement à casser avec l'ongle leur extrémité. On arrête ainsi la végétation de ces branches, et la sève se porte sur les rameaux faibles.

Un mois avant de greffer, il est bon de détruire les aiguillons qui peuvent se trouver à la place où doivent être placés les écussons, afin que l'opération ne se trouve pas gênée par leur présence. En s'y prenant ainsi d'avance, les plaies ont le tems de se cicatriser, et l'arbrisseau souffre moins de

l'opération de la greffe.

Quand on écussonne sur branche on ne place qu'une greffe sur chaque rameau, le plus près possible de la tige, comme nous l'avons dit, mais si l'on écussonne sur la tige, il faut en placer deux, l'un d'un côté, l'autre de l'autre, de manière à ce qu'il n'y ait qu'une ligature à faire pour les deux. Si la chose n'est pas possible à cause d'un accident de l'écorce, il faut au moins les placer aussi près l'un de l'autre qu'on le pourra.

Si l'on avait un grand nombre d'églantiers à écussonner, il serait bon d'avoir quelqu'un qui ferait les ligatures à mesure qu'une autre personne placerait les greffes; cela éviterait une grande perte de tems, et ce serait un véritable avantage, parce que le moment favorable pour faire cette opération ne dure quelquefois que deux ou trois jours.

Il est fort essentiel aussi d'opèrer avec vivacité, pour que le soleil n'ait pas le tems de dessécher la sève attachée à l'écusson. Si l'on doit garder quelque tems, c'est-à-dire quelques heures, les rameaux sur lesquels on lève les écussons, on les placera à l'ombre, le pied plongé dans de l'eau contenue dans un vase.

Après avoir posé les greffes à œil dormant, on laisse le rosier intact, car si on retranchait des branches, la sève pourrait se porter sur l'écusson, et il se développerait; son bourgeon n'ayant pas le tems de s'aoûter périrait pendant l'hiver et entraînerait la perte de la greffe.

De vingt-cinq jours à six semaines après l'opération de la

greffe, selon que la saison a été plus ou moins sèche, les écussons doivent être repris; un des signes auxquels on le reconnaît est la facilité avec laquelle le pétiole se détache net lorsqu'on appuie légèrement le doigt dessus. Il faut alors desserrer la ligature qui, sans cela, formerait un étranglement et nuirait plus tard au développement du bourgeon.

Quand on a peu d'églantiers à soigner, on peut la défaire entièrement et en refaire une autre plus lâche. Mais lorsqu'il faut agir sur un grand nombre de sujets, on se contente de couper un tour ou deux de la laine, et elle se des-

serre toute seule.

Au mois de mars, on coupe la tête de l'églantier et la greffe ne tarde pas à pousser. S'il y en a deux elles commencent des la fin de cette première année à former une

petite tête à l'arbrisseau.

Mais pour favoriser le développement de la greffe, il faut, en coupant l'églantier, laisser un œil du sauvageon au-dessus et le plus près de la greffe. Cet œil aspirant, comme disent les jardiniers, sert à entretenir lacirculation dans le sommet de la tige, qui sans cela courrait le danger de se dessécher avec l'écusson. Lorsque cet œil aspirant a poussé deux ou trois petites feuilles, on le pince pour forcer la sève à refluer sur l'œil de l'écusson, et lorsque celui-ci a atteint cinq ou six pouces de longueur, on supprime entièrement l'œil aspirant.

Il est également nécessaire, pour les églantiers écussonnés à æit poussant, de laisser se développer jusqu'à un certain point quelques gemmes au-dessus de la greffe, car sans cela elle ne suffirait pas à l'absorption de toute la sève fournie par les racines, et l'arbrisseau courrait la chance

de périr.

À arrive fréquemment, pendant la première année de la greffe, que le vent, ou les oiseaux en venant se percher dessus, ou enfin d'autres accidens, décollent son bourgeon et la font périr. On évite cet inconvénient en le soutenant avec un petit tuteur attaché à la tige même de l'églantier,

ou à son tuteur.

Au printems suivant, en mars, on soumet pour la première fois à la taille le bourgeon de la greffe. On commence par couper l'églantier au dessus, assez près pour qu'en se cicatrisant la plaie ne laisse ni chicot ni défectuosité, et on la couvre avec de la cire à greffer. Ensuite on rabat le bourgeon de la greffe sur deux yeux, et l'on nettoie parfaitement l'arbrisseau de toutes les ramilles qui auCULTURE

raient pu se développer sur sa tige, ainsi que des rejetons ou drageons qui sortiraient de son pied.

Dès ce moment on donne à l'églantier les mêmes soins que l'on continuera à lui donner pendant toute sa vie, et l'on commence à jouir de ses fleurs.

De la taille.

Quelques amateurs prennent le soin de préparer les rosiers à la taille de printems par une taille d'autonne toutà-fait inutile, si ce n'est pour la propreté. Ils font cette avant-taille en octobre.

La taille du rosier se fait ordinairement au printems, dans les premiers jours de mars. Elle consiste à supprimer toutes les branches mortes ou malades, ou celles qui sont mal placées et qui peuvent être remplacées soit par une branche déjà formée, soit par un bouton susceptible d'en fournir une. On raccourcit les pousses de l'année précédente, en les taillant sur un, ou deux yeux au plus, si l'on veut avoir de très belles roses. Quelques espèces, cependant, exigent qu'on les taille plus long, et d'autres ne vealent être que légèrement émondées de leurs brindilles pour produire une grande quantité de fleurs. Tout cela ne peut s'apprendre que par l'expérience, car la taille varie nou seulement en raison des espèces et variétés, mais encore en raison des climats et des terrains.

Si l'on veut obtenir des fleurs en automne d'un rosier ne fleurissant qu'une fois par an, il faut culer l'époque de la taille jusqu'en juin. Enfin, les rosiers bifères et les quatre-saisons, se taillent seulement après qu'ils ont donné leurs premières fleurs.

Si l'on ne veut retarder la floraison d'un rosier que de quinze jours ou trois semaines, on ne le soumet á la taille que lorsque la végétation a commencé et que les bourgeous ont déjà acquis de six à buit lignes de longueur.

De la floraison d'hiver.

Avec un peu d'art on peut forcer toutes les espèces de rosiers à donner leurs fleurs en hiver, mais cependant, on ne force guère que des variétés bifères ou perpétuelles, parce qu'elles opposent moiss de résistance. Pour parvenir à ce but on emploie deux procédés.

Le premier et le plus simple consiste à élever des rosiers en pots, de les tailler en automne, et de les déposer en hiver sur les tablettes d'une serre chaude. En les y cultivant comme les autres plantes de la serre, ils ne tardent pas de fleurir.

Le second procédé, celui qui est généralement employé par les jardiniers du marché aux fleurs de Paris, consiste à forcer sous châssis, voici comment. On a des rosiers en touffes, francs de pied ou greffés près de terre, soit en pleine terre soit en pots, mais assez rapprochés les uns des autres pour qu'on puisse en couvrir le plus possible avec un châssis, sans cependant qu'ils le soient assez pour pouvoir s'étioler on se nuire.

De bonne heure en automne, pour obtenir des sleurs dans le commencement et au milieu de l'hiver, ou en janvier et février pour en obtenir à la fin de l'hiver et aux premiers jours du printems, on taille un peu long; puis on couvre avec un ou plusieurs panneaux de châssis. On creuse une tranchée autour des cosfres, et on la remplit avec du sumier chaud, que l'on élève aussi haut que le cosfre, et dont on entretient la chaleur en le remaniant souvent, tous les quinze jours à peu près, et le mélangeant à du sumier neus toutes les sois que cela paraît nécessaire. De tems à autre, quand la température extérieure le permet, on donne de l'air pour essuyer l'humidité qui pourrait s'être amassée sur les rosiers, et l'on prosite de ces instans pour les éplucher soigneusement et enlever les feuilles moisies ou mortes.

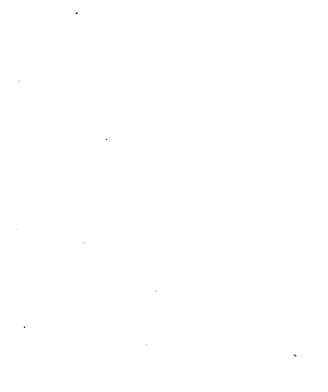
Selon que l'on veut avancer ou retarder la floraison, on augmente ou diminue la chaleur et la lumière, au moyen des panneaux que l'on ouvre ou ferme, et des paillassons dont on les couvre.

Des rosiers palissadés.

Il est de certaines espèces de rosiers dont les tiges grèles, longues et sarmenteuses, sont très propres à recouvrir des berceaux, à former des guirlandes, à être palissadés contre les murs où, dans le tems de la floraison, ils forment des rideaux enchanteurs.

Ils se cultivent comme les autres rosiers, à cette seule différence que pendant les deux ou trois premières années il faut les tailler fort longs, afin de leur former des cordons qui s'étendent rapidement et garnissent bien. Les espèces ou variétés les plus propres à ce genre de décoration, sont les rosa arvensis, à sleurs semi-doubles, ou carnées; sempervirens; bracteata; roxburghi; moschala; banksiana; et multissora.

Il est prudent de couvrir svec de la paille, pendant les fortes gelées, au moins jusqu'à trois ou quatre. pieds audessus de terre, les espèces: bracteata, roxburghi, moschata et multiflora. Si les rameaux gèlent, ils sont bientôt remplacés par ceux qu'émettent les tiges conservées.





LIVER

TONGO T. P. A

Cartinata and the control of the

 $\begin{array}{ll} \mathcal{L}(S(E)) = \mathbf{I}((BL)) B(E) \mathcal{L}(S(S)) \mathcal{L}(S_1) \\ \mathcal{L}(E(S)) \mathcal{L}(S_2) \end{array}$

Commence A learning against a second of the first and the

to the way .

A section of the edge of the e

A section of a name of the specific of a section of the section of

(4) Definition of the process of the Section 1984 and the section of the secti

folia; et Lindley, sous celui de Lovea berberifolia, Bot. Reg.

,,

,

LIVRE II.

MONOGRAPHIE.

PREMIÈRE ESPÈCE (1).

ROSIER A FEUILLES SIMPLES. Rosa simplicifolia. Planche 2º.

Observation. Voici une espèce caractérisée qui ne peut jamais être confondue avec aucune autre. Aussi, les nomenclateurs étonnés de rencontrer dans le genre rosier un arbuste d'un faciès aussi spécifique, qui, en s'éloignant autant de toutes les autres roses, semble rapprocher entre elles les espèces dont il se sépare si brusquement, les nomenclateurs, dis-je, ont hésité pour en faire un nouveau genre (2). Dans le fait, la nature en leur montrant le rosier à feuilles simples, semble leur faire un reproche muet de la legèreté avec laquelle ils créent des espèces qu'elle dénie; elle semble leur montrer comment elle caractérise profondément les espèces sorties de ses mains. Aussi n'espèrez pas obtenir des hybrides fertiles de ce rosier.

Caractères spécifiques.

ARBUSTE d'un à trois pieds, d'une couleur glauque.

Branches menues, à pubescence disparaissant sur les ramilles.

Aiguillons menus, arqués, presque décurrens à leur base, souvent géminés à la naissance des feuilles et des ramilles, quelquelois composés.

(2) M. Dumortier, dans ses Commentationes botanica, publié en 1823, n'a pas hésité à en faire un genre nouveau sous le nom de hultemia berberi-

folia; et Lindley, sous celui de Lovea berberifolia, Bot. Reg.

10

⁽¹⁾ Les botanistes qui ne partagent pas mes sentimens relativement à l'espèce, pourrout regarder comme telle, si cela leur convient, toutes les variétés que j'ai marquées en tête par un chiffre romain, car ce sont les espèces des auteurs. Mes races deviendront duns ce cas des tribus, et mes espèces des divisions. Cet avertissement leur servira à retrouver plus aisment la classification des monographes.

FRUILLES sessilés, simples (1), ovales, incrmes, duveteuses, simplement dentées à l'extrémité.

Smrules nulles.

FLEURS solitaires, en coupe étoilée, d'un jaune foncé, maculées de cramoisi obscur à l'onglet des pétales, exhalant mae odeur douce, dit Olivier.

ÉTAMINES peu nombreuses.

STYLES velus.

Ovalers noirâtres, oblongs, au nombre de vingt-cinq. Feurs couronnés par les sépales, arrondis, cotonneux, couverts, jusqu'aux sépales, d'aiguillons aciculaires et inégaux.

Des environs d'Amadan; du pied des monts Elvind; du désert de Sougarioo, et dans d'autres parties de la Perse et

de la Tartarie chinoise.

Synonymie.

Rosa simplicifolia. Salisb. Oliv.

— berberifolia. Lindl. Willd. Pall. Ait. Smith.

Hultemia berberifolia, Dumort. Conm. Botan.

Lowea berberifolia. Lindl. Bot. Reg.

Le rosier à feuilles simples, ou à feuilles d'épine-vinette, est fort rare en France, ce qu'il faut sans doute attribuer à la difficulté de sa culture. Je ne l'ai vu qu'au jardin des plantes, il y a plusieurs années; ehez monsieur Noisette; et au Luxembourg où il a fleuri pendant plusieurs années, dans une plate-bande de terre de bruyère.

Greffé sur le spinosissima, ses dimensions deviennent plus fortes, ses fleurs un peu plus grandes, mais il dure peu de

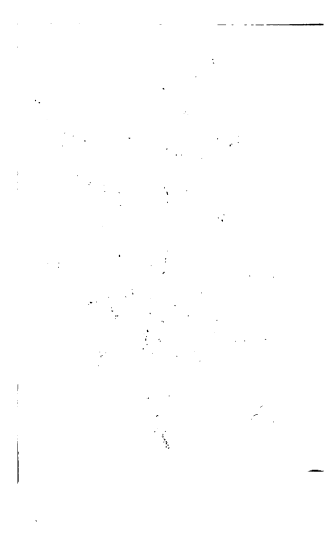
tems.

2. ESPÈCE.

ROSE JAUNE. (Rosa lutea.) Pl. 3.

Observation. Ici nous allons scandaliser les amateurs et les nomenclateurs, en réunissant dans une même espèce deux rosiers, l'eglanteria et le sulphurea, que les botanistes ont séparés au point de placer vingt-cinq à trente espèces entre eux, au point de les avoir classés l'un dans leur

⁽¹⁾ Nous ferons ressortir en italiques, dans toutes nos descriptions, les caractères les plus tranchans sur lesquels nous les ayons établies.



Solve 1880 and

en de la companya de References

. . .

 $\frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} = \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} + \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} + \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} + \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} = \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} + \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} = \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} + \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} = \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} + \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} = \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} + \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} = \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} + \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} = \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} + \frac{\partial (x_i - x_i)}{\partial x_i} = \frac{\partial (x_i - x_i)}$

the state of the s

A construction of the cons

services of the services of th

S. USBICE.

Tribate Park the State

med Market (1994) in the first of the control of th

Are Caracteres les plus tranchans sur lesquels nous les arons établies.





5º tribu, des pimpinellifoliæ, l'autre dans leur 8º tribu, des

rubiginosæ.

Nous appuierons d'abord notre opinion sur celle du plus grand des botanistes, sur celle de Linnée; nous l'appuierons encore sur celle de Berler, Gérard, Rai, et encore sur celle de Brotero, savant auteur d'une flore du Portugal (1), publiée en 1801; puis nous discuterons.

- 1° Une espèce doit avoir un type croissant à l'état sauvage dans quelque partie de la terre; sans cette condition rigoureuse, un individu quelconque n'est qu'une variété façonnée par une longue domesticité ou par la culture. Or, on n'a jamais vu le rosa sulphurea que dans des jardins, et son type sauvage est aussi inconnu que le pays qu'il pourrait habiter.
- 2° Une espèce a toujours reçu de la nature la faculté de se reproduire par des graines, et le rosa sulphurea n'en produit pas. Du moins je n'en ai jamais vu que cinq recueillies par M. Hardy, après plusieurs années de recherches; cet habile cultivateur de roses les a semées, et je n'ai pas appris qu'il en ait obtenu des résultats.

3° Les espèces sont toujours à fleurs simples, car le doublement de la corolle est un signe certain d'altération preduit par une surabondance de sève qui se porte aux étamines et aux styles, et les métamorphose en pétales. Cette altération ne peut produire qu'une variété, sans quoi il faudrait établir qu'inze ou dix-huit cents espèces dans les genresrosier, dablia, œillet, camellia, etc., etc.

Il faut donc que la rose jaune double de nos jardins ait un type au moins dans nos jardins, et ce type est la rose jaune simple, qui se trouve également à l'état sauvage

dans l'Orient et dans le midi de la France.

Comme on le voit, si le simple bon sens indique que nous devons chercher le type du rosa sulphursa dans nos jardins, il nous indique aussi qu'il faut le chercher dans les roses qui

ont le plus d'analogie avec lui.

Mais ces analogies, les prendrons nous dans le faciès général de l'arbrisseau, dans la couleur physiologique de sa fleur, ou dans des caractères légers et éphémères, comme nous l'avons prouvé au chapitre de l'importance des caractères spécifiques, page 78; c'est ce qui nous reste à discuter, et pour cela nous allons donner textuellement les ca-

⁽¹⁾ Phytologia lucitanica selecta; Olisponi', 1801.

ractères distinctifs imposés par Lindley aux deux tribus dans lesquelles il place nos deux rosiers.

Pimpinellifoliæ.

Rubiginosa.

Soveux; aiguillons serrés,

Aiguillous inegaux, quelpresqu'égaux, ou incrmes (1). quefois sétiformes, rarement (ou peut-être jamais) nuls (2).

On voit que, quant aux aiguillons, le caractère est insuffisant, car il n'existe aucune différence entre des aiguillons presqu'égaux ou inégaux, entre des siguillons sétiformes et dessoies. Le lutsa a des soies à la base des rameaux et des jets, comme le sulphursa, seulement elles sont moins abondantes et ne paraissent guère que sur les rameaux les plus vigoureux.

Point de bractées, ou très | rarement des bractées:

Folioles ovales ou oblongues.

Foliolos ovales ou oblosgues, glanduleuses, à dents divergentes.

Le lutea on eglanteria n'a pas de bractées, quoiqu'il n'en soit pas fait mention dans les caractères de sa tribu.

Tous deux ont les folioles ovales ou oblongues; il ne reste donc plus que le caractere si variable des glandes, mais il a d'autant moins d'importance qu'on retrouve des glandes sur quelques autres parties du sulphurea, et entre autres sur le tube de son calice.

Sépales persistantes, con niventes.

Sépales persistantes.

Ce caractère convient également à tous deux.

Disque presque nul.

Disque épaissi. Rejets ac-

Le sulphurea doit naturellement avoir le disque plus oblitéré que le lutea, par la raison que ses fleurs sont très doubles, en cela il suit la loi ordinaire et générale.

A présent que le lecteur a pu apprécier les caractères qui ont fait placer ces rosiers dans deux tribus différentes, nous

⁽¹⁾ Setigeræ; armis confertis, subconformibus; vel inermes; ebractestæ (varissime bracteatze) foliola ovata, vel oblonga; sepala conniventia, persistentia. Discus subnullus. Lindley.

⁽²⁾ Aculei inequales, nunc setiformes, rarò (an unquam) nulli. Foliola ovata, vel oblonga, glandulosa, serraturis divergentibus. Sepala persistenma. Discus incressatus. Surculi arcuati. Lindley.

allons le mettre à même de comparer de la même manière leurs caractères spécifiques.

Sulphurea.

Stipules linéaires, dilatées au sommet, divariquées (1).
Folioles glauques, un peu

planes.
Tube du calise hémisphérique.

Calice presqu'inerme, entier.

Les signillons du sulphurea sont ordinairement droits, seulement les plus longs sont un peu courbés, ce qui ne se voit pas dans le lutea.

Les stipules sont dans tous deux, étroites à leur base, di-

latées et divariquées à leur sommet.

Leurs folioles sont planes, plus ou moins concaves.

Dans tous deux le tube du calice est globuleux, glabre ou

parsemé de poils.

D'après ce rapprochement, le lecteur peut juger si c'est Linnée qui a eu tort de confondre ces deux rosiers en une seule espèce, ou si le tort est du côté des nomenclateurs modernes.

D'ailleurs, les amateurs, les jardiniers, et toutes les personnes qui dédaignent les minuties botaniques, en jugeant ces deux arbrisseaux par leur physionomie, n'out jamais hésité à les regarder comme deux variétés de la même espèce. Aucun ne s'est figuré qu'il pouvait manquer de type spécifique sauvage, ce qui serait une erreur mathématique, car tous les végétaux qui peuplent nos jardins ont nécessairement habité les bois et les champs avant qu'il y eût des jardins; bien moins encore, lorsqu'ils avaient sous les yeux l'eglanteria et le sulphurea, ont-ils été s'imaginer de prendre une loupe pour voir si, au moyen de quelques glandes et de quelques poils microscopiques, ils ne pourraient pas faire la glorieuse découverte qui assignerait pour origine à la rose jaune double, non pas la rose jaune simple, mais une alpina ou une pimprenelle.

M. de Pronville s'étonne que les gens du monde, ignorans, confondent ces deux rosiers; quant à moi, je suis bien plus

(2) Aculeis rectis; foliolis planis, concavis; calycibus subinermibus, integris.

⁽¹⁾ Stipulis linearibus, apice dilatatis, divaricatis; foliolis glaucis, planiusculis; subo hemispherico. Lindl. mon. p. 46.

Rosa lutea, Var. Linnée.) Arbrisseau de huit à neuf pieds; branches d'un brun plus ou moins jaunâtre, armées d'aiguillons pâles, épars et inégaux; feuilles d'un vert glauque foncé, composées de cinq à neuf folioles elliptiques, oblongues ou obovées, obtuses, à dents aigues, profondes, ordinairement simples. Stipules étroites, plates, dilatées en fourche et grossièrement dentelées à leur sommet, sans pubescence. Pétiole un peu glandulaire; fleurs grandes, très pleines, globuleuses et régulières, d'un beau jaune. Pédoncules et calices, ou nus ou glanduleux.

Cette rose ne le cède en beauté à aucune autre, mais elle a le défaut d'épanouir très difficilement, surtout si l'on soumet l'arbrisseau à la taille. Dans les terres fort humides et même marécageuses, ses fleurs éclosent plus facilement,

dit-on.

5. Pompon saune. (Rosa sulphurea minor, Poiret.) Arbuste nain; rameaux grêles, converts jusqu'à l'extrémité de longues soies; point d'aiguillons; feuilles très rapprochées, à foliose petites; fleurs très petites, pleines, d'un jaune de soufre, moins nombreuses que dans le précédent, et s'épanouissant avec encore plus de difficultés.

3. ESPÈCE; 1. RACE.

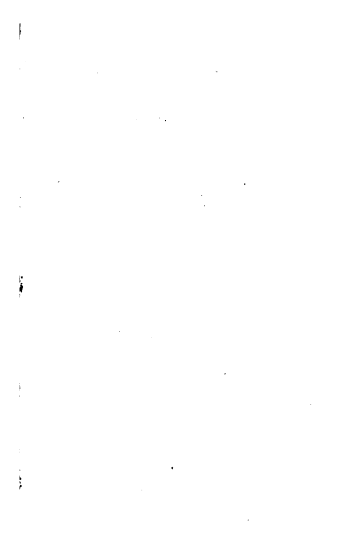
ROSE HÉRISSON. Rosa ferox. Pl. 4.

Observation. Sous ce nom, nous comprenons trois roses ayant fourni trois espèces aux auteurs; savoir: les rosa rugosa, ferox, et hamtschatica. Nous allons étudier la valeur des caractères sur lesquels ils ont établi les trois espèces que nous réduisons à une.

1° Leur rosier rugosa est indigène du Japon, d'où il n'est pas encore sorti vivant, du moins à notre connaissance, et où on le nomme ramanas. Thumberg, le seul qui l'ait vu, en donne une description tout-à-fait insuffisante pour qu'on puisse le distinguer du ferox et du hamtschatica, comme

l'avoue Lindley.

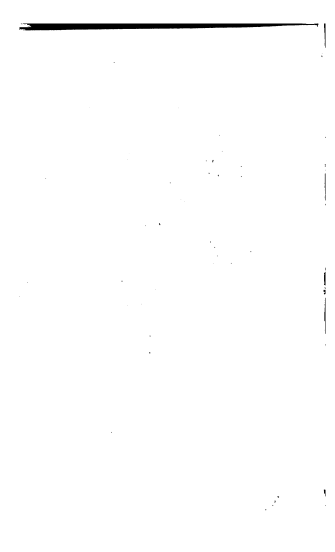
Mais dans la collection des dessins japonais de la bibliothèque de S. Jos. Banks, on a découvert une peinture de rose, étiquetée vamanas, d'où l'on a tiré de singulières conséquences. Vamanas et ramanas sont indubitablement le même mot, et doivent signifier la même chose; or, un dessin japonais, fait par des peintres qui ignorent jusqu'au nom de la botanique, doivent être d'une exactitude bota-



Page 116. P1. 4.



Rosa Kamtschatica: sculeis infra-stipularibus, falcatis, majoribus.



nique parfaite, chose qui n'arrive presque jamais à nos peintres de fleurs européens, malgré leurs études spéciales. Donc on est suffisamment fondé, sur la description incomplète de Thumberg et sur cette peinture japonaise. pour surcharger la nomenclature déjà trop embrouillée. d'une espèce qu'on n'a jamais vue que dessinée.

En bonne critique, nous devrions rayer le rosa rugosa. non seulement de la liste des espèces, mais encore de celle des variétés. Si nous le laissons dans cette dernière, c'est uniquement pour faire une concession à l'époque à laquelle

nous écrivons.

2º Le rosa forox de Lindley est le même que le hamtechatica de Redouté. M. Tory l'en regarde comme une simple

variété, et nous partageons tout-à-fait son opinion.

Les caractères sur lesquels se fondent les auteurs pour en faire deux espèces, ne peuvent avoir aucune valeur en philosophie botanique, car ils sont tirés d'une légère différence dans la forme des aiguillons, et dans les proportions tout aussi variables de quelques autres parties (1).

Dans le premier, les aiguillons sont inégaux comme dans le second; raides comme dans le second; seulement, dans ce deraier, ceux qui sont placés sous les stipules sont larges, plus grands, et un peu recourbes. On ajoute, comme caractères supplémentaires, que le kamtschatica est plus grand que le ferox, que ses feuilles sont moins brillantes,

plus petites, ainsi que ses fruits.

Certes, si l'on établissait des espèces sur la considération des aiguillons, ou même des épines, et sur les plus ou moins grandes proportions des autres parties, les orangers, poiriers, pommiers, pruniers, les ronces cultivées, les robiniers inermes, et mille autres espèces de végétaux armés d'épines ou d'aiguillons, centupleraient et au-delà les espèces décrites.

3º La rose du Kamtschatca était déjà commue par Linnée. qui n'a pas été tenté d'en faire une espèce, quoiqu'il ne connut pas les deux roses précédentes, ce qui, cependant, lui laissait une large place pour cela. Les échantillons que l'on voit encore dans son herbier ont des seurs et des fruits,

et sont étiquetés sous le nom de china.

D'ailleurs, les échantillons recueillis par Nelson, dans le dernier voyage du capitaine Cook, différent de l'espèce cul-

⁽¹⁾ Rosa ferox: armis confertissimis, inequalibus, conformibus.
Rosa Kamtschatica: aculeis infra-stipularibus, falcatis, majoribus.

tivée qui a fourni des caractères aux botanistes, par leurs folioles ovales et plus nombreuses, par leurs fleurs plus petites, et par plus de dissemblance dans la forme des aiguillons, dit Lindley, qui les a vu.

Voilà donc l'importance du caractère tiré des aiguillons devenue à peu près nulle. On ne me reprochera pas sans doute d'avoir partage l'opinion de Linnée, en retranchant ce ro-

sier du nombre des espèces.

Caractères spécifiques.

Annaissanu de trois à cinq pieds.

Brancus inclinées, revêtues d'un duvet persistant, et armées d'aiguillons inégaux, très serrés ou placés deux à trois ensemble.

Faulles ridées, ou rugueuses et opaques.

STIPULES nuls, ou larges dilatés à l'extrémité, cotonneux ou poilus, glanduleux et contournés sur les bords.

Folioles au nombre de cinq à neuf, velues et pâles en

dessous, peu ou point surdentées, ovales.

Princus tomenteux, souvent armés d'aiguillons menuset droits.

FLEURS solitaires, ordinairement rouges.

BRACTERS nulles, ou larges et elliptiques.

Pédoncules tomenteux, nus au sommet, quelquesois velus ou chargés d'aiguillons à leur base.

Strales tres étroites, duveteuses.

ETAMINES au nombre de 150 à 185.

Ovaines, cinquante à soixante.

STYLES velus, séparés.

Fauir sphérique, écarlate, nu.

Des parties les plus orientales de l'Asic.

Synonymie.

Reta ferox. Lawr. Pronv. Ait. Smith. Lindl.
— rugosa. Thunb. Willd. Lindl. Pronv. Pers. Smith.
Kamtschatica. Redout. Vent. Lindl. Pronv. Pers. SmithRamanas des Japonais. Thunb.

Variétés.

I. ROSE HÉRISSON, pl. 4. (Rosa ferox. Lindl. Smith. Pronv. Lawr. Rosa hamischatica. Redout.)
Tiges de quatre ou cinq pieds, effilées, inclinées, pâles,

pubescentes, ou portant des soies, armées d'aiguillons rigides et inégaux. Fauilles ridées, d'un vert brillant; des stipules; pétioles glanduleux, ayant des soies, portant des aiguillons jaunâtres et presque droits. Folioles elliptiques, presque pas surdentées. Fleurs simples, larges, rouges; bractées nulles, ou presque orbiculaires et bordées de poils glanduleux; tépales triangulaires, quelquefois un peu composées; pétales concaves, presque cordiformes, ondulés; disque un peu élevé. Péricarps jaune et soyeux.

Cette rose, originaire du Caucase, est cultivée en Angleterre et en France, dans quelques collections botaniques. Ses grandes fleurs purpurines paraissent en avril et mai, avant les espèces odorantes, si le rosier est vigoureux

et qu'on le taille court.

II. ROSE RUGUEUSE. (Rosa rugosa. Thunb. Wild.

Pers. Smith. Lindl.)

Tiges menues, duveteuses, armées d'aiguillons droits et presqu'égaux; point de stipules; pétioles émarginés; folioles rugueuses, simp lement dentées, obtuses et mucronées, à nervures très serrées; point de bractées; pédoncules chargés d'aiguillons courts, épais à leur base, droits, verticillés. calies obrond ou globuleux, nu; sépales entières, très étroites, réfléchies, deux d'entre elles ayant l'extrémité foliacée et dentée.

Cette variété, indigène du Japon, n'en est, je crois, ja-

mais sortie.

III. ROSE DU KAMTSCHATKA. (Rosa hamtschatica.

Vent. Ait. Pers. Smith. Lindl. de Pronv.)

Tiges de trois à quatre pieds, à branches d'un brun pâle, dont les poils et les aiguillons tombent souvent dans la vieillesse; aiguillons stipulaires, larges, courbés, placés de deux à trois ensemble, les intermédiaires plus courts; feuilles grises, opaques; stipules frangées et glanduleuses sur les bords; pétioles sans aiguillons; folioles émoussées, simplement et profondément dentées, à dents calleuses à l'extrémité. Fleurs d'un rouge foncé; pédoncules pourpres, velues à la base; calice globuleux, nu; sépales faiblement glanduleuses, légèrement élargies à l'extrémité, plus longues que les pétales; ceux-ci en cœur et mucronés, de 160 à 170 étamines; disque élevé, apparent; 50 ovaires.

Cette rose croît spontanement au Kamtschatka. On en

possède quelques sous-variétés, savoir :

1. KAMTSCHATICA SIMPLE, à fleurs simples, d'un violet clair.

2. PARNASSINA de Pronville; DAMOSSINE, Hardy. Arbrisseau à rameaux érigés, armés d'aiguillons inégaux, droits; feuilles cotonneuses en dessous, composées de sept foliolés alongées, demi-fermées, à nervures roussatres; fleurs réunies au nombre de trois à cinq sur chaque pédoncule, pleines, assez bien faites; pétales d'un rose foncé. Obtenue par Étienne Noisette.

2° RACE.

ROSE BRACTÉOLÉE. (Rosa bracteata. Pl. 5)

Observation. Cette espèce en renferme quatre des auteurs. 1° L'involucrata; 2° le bracteata; 3° le lyellii, toutes trois de Lindley; 4° et le clynophylla de Redouté et Thory. Nous sommes fondés à les réunir presque par l'opinion de Lindley lui-même, qui les regarde comme des variétés, car il dit:

Les sous-espèces qui constituent cette serie, etc. »

M. de Pronville pense que l'involucrata serait confondu avec le bracteata, s'il ne s'en distinguait par ses feuilles plus étroites et gercées (pruinosis) en dessous, et par ses bractées notablement distantes des fleurs. Le premier de ces caractères est insuffisant, parce qu'il est, pour les physiologistes, le résultat d'une maladie ordinairement héréditaire dans plusieurs végétaux; le second l'est encore plus, parce qu'il consiste en un léger déplacement d'une partie tout-afait accessoire, si peu importante, qu'elle manque dans beaucoup d'espèces, et même dans plusieurs métvidus d'une espèce à bractées.

Quant au lyellii, je ne sais s'il est cuftivé en Europe, mais ce qui le distingue le mieux des précédens, ce sont ses bractées étroites et entières, notablement distantes des

fleurs.

Voilà une chose embarrassante pour les auteurs. Le clinephylla de Redouté et de Thory, qui se classe naturellement dans nos variétés, forme aussi, selon M. Sabine, une espèce qu'il ne sait où placer, parce que M. Thory, comme l'observe très judicieusement M. de Pronville, nomme feuilles florates et non bractées, les appendices foliacées qui sont à la base du calice.

Il résulte de cette multiplication d'espèces fondées sur des caractères peu importans, que plus on en fera de nouvelles, plus il faudra en faire, et que l'on sera bientôt obligé d'en compter autant que de variétes. Citons-en un exemple.

Le rosa bracteata, Var. B. scabriusculis de Lindley, offre

Trender of the second

÷

Proceedings of the Dissession, Hardy, Articles of the Commission o

a' Reft.

The Block of the Date of the same of the

The respect to the respect to the second sec

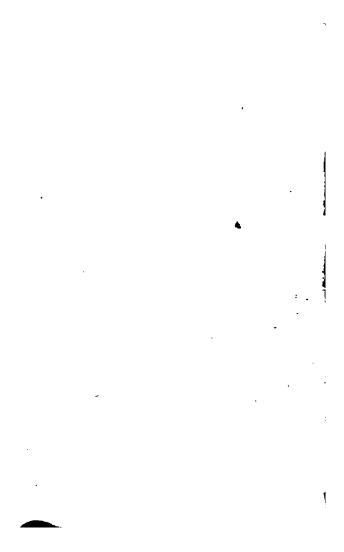
the many sections of the property of the contract of the contr

The second of th

transport to the same of the s

The second of th





des caractères si différens de son type, que cet auteur aurait dû en faire une nouvelle espèce, pour être conséquent avec lui-même. Dans le type, les aiguillons sont grands, courbés en hameçon; les tiges ne sont pas soyeuses; l'arbrisseau est grand, et forme un buisson étalé, lâche, peu serré. Dans la variété, les aiguillons sont petits et presque droits, les tiges soyeuses; l'arbrisseau est petit, et forme un buisson très serré.

Caractères spécifiques.

BRANCEES duveteuses ou velues, à duvet persistant.

Aiguillons placés par paires sous les stipules.

FEUILLES composées de trois à neuf folioles, épaisses.

STIPPLES plus ou moins distinctes, velues ou soyenses, pectinées, à segmens capillaires ou très étroits, la partie supérieure quelquefois dilatée et pinnée.

Folioles elliptiques, lancéolées ou presqu'ovales, ordinairement nues des deux côtés, rarement un peu soyeuses et plus pâles en dessous, crénelées ou brusquement den-

Periores armés de quelques aiguillons ordinairement crochus.

Fleues solitaires ou en cime.

PETALES blancs, grands, plus longs que le calice.

: Етаминия de 350 à 400.

OVAIRES, de 140 à 170.

SEPALES entières ou presques simples.

TUBE du calice laineux.

Bractus entières ou pectinées, soyeuses ou laineuses, presque verticillées.

Disous large et épais.

Fauirs globuleux, couverts d'un duvet épais et persistant.

Du Népaule et de la Chine.

Synonymie.

Rosa braeteata. Lindi. Pronv. Wemdl. Vent. Brown. Moench. Jacq. Curt. Smith.

- involucrata. Lindl. Prenv. Roab.
- palustris. Buchana.
- lucida. Lour.
- macarinea. Dum. Cours. Redout.
- Lyellii. Lindl. Pronv.
- clinophylla, Thor. Redout,

Varietes.

I. ROSE BRACTEOLÉE. Pl. 5. (Rosa bracteata. Lindl. Vent. Redout. Rosa lucida; Lour. Rosa macartnea, Dum.

Cours.)

Arbuste touffu et d'un vert fonce. Branches grosses, droites, cotonneuses; aiguillons très forts, crochus, un peu soyeux; stipules un peu distincts, velus, à segmens capillaires : la partie supérieure dilatée, quelquefois en folioles pinnées. Pétioles presque nus, à aiguillons petits et crochus; cinq à neuf folioles crenelees, un peu ovales, luisantes, à nervures peu apparentes, d'un vert plus foncé en dessus qu'en dessous. Fleurs moyennes d'un blanc de lait éclatant, solitaires, presque sessiles entre plusieurs bractées, paraissant pendant la plus grande partie de l'été. Bractées ovales, imbriquées, soyeuses, finement pectinées; tube du calice et sépales presque simples, laineux. Pétales presqu'ovales; disque aplati; styles distincts, nus; fruits d'un rouge orangé. Péricarpes brunatres, ridés, enfoncés dans une énorme quantité de poils.

Quoiqu'originaire de la Chine, cet arbrisseau résiste très bien au froid en Angleterre, où il fleurit abondamment. En France, il ne résiste pas à six degrés de froid. Néanmoins, il est propre à couvrir un berceau et à palissader un mur. Dans ce cas, on le couvre de litière jusqu'à la hauteur de

trois à quatre pieds.

Nous en connaissons quelques sous-variétés, qui sont: 1º Scabriuscule (scabriusculis. Lindl.) à rameaux sovenx et plus minces, à aiguillons plus petits et presque droits, entremêlés de nombreuses soies rouges ou brunes, ordinairement glanduleuses; folioles légèrement plus petites. Cultivé chez M. Noisette.

2º MACARTNEY (macartnea. Dum. Cours.) Aiguillons très

crochus, sans soies ni glandes.

3º MARIE LEONIDE (Maria Leonida, Poit.) Arbrisseau à bois rouge, passant au gris; aiguillons fins, rouges; feuilles petites, elliptiques et dentées, luisantes et coriaces; fleurs blanches, doubles, nombreuses, remontantes.

4º MACARTENBY DOUBLE. Vibert. ?

5º MACARTREY SEMI-DOUBLE. Leroi.? (1)

⁽¹⁾ Le point d'interrogation (?) que nous plaçons après une sous-variété, indique au lecteur que n'ayant pu vérifier son authenticité, nous ne pouvous pas affirmer par nous-même qu'elle appart ent à la variété à la auiter de laquelle nous la placons.

6° MACARTNEY A FLEURS PLEURES; (rosa bracteata flore pleno. Laffey.) Arbrisseau rameux; aiguillous crochus, assez gros; feuilles coriaces; folioles luisantes, ovales; fleurs pleines, moyennes, d'un blanc carné.

II. ROSE INVULCRÉE. (Rosa involucrata, Lindl. Roxb. Rosa palastris. Buchan.) Branches d'un brun pâle, flexibles, duveteuses; aiguitlons ordinairement nus, élargis ou prolongés à la base, d'un brun clair; stipules distinctes, soyeuses, à segmens capillaires composés, et portant des glandes éparses. Sur les pousses vigoureuses ces segmens sont plus courts, et les parties dégagées sont terminées par une petite feuille pinnée; pétioles faibles, soyeux; folioles obtuses, brusquement dentées, un'peu soyeuses, rarement nues; fleure blanches, presque solitaires, entourées de trois à quatre feuilles rapprochées; bractées pectinées, laineuses; pédoncules courts et laineux; tube du calice globuleux; sépales entières; pétales émarginés; styles velus et un peu saillans.

Ce rosier, originaire du Népaule, résiste bien en pleine

terre dans les jardins des environs de Londres.

ATII. ROSE DE LYELL. (Rosa lyellii, Lindl.) Arbusto petit, ayant de l'analogie avec le bracteata; branches très velues, sans soies; aiguillons droits; feuillos épaisses, étalées, plus longues que les articulations de la tige; sept folioles oblongues, très luisantes, nues des deux côtés, simplement dentées, à nervure principale cotonneuse; stipules velues, adhérentes, à segmens étroits et un peu glanduleux; pétioles cotonneux, à aiguillons crochus; fleurs en cime; bractées distantes du calice, linéaires, droites, grises, entières. Pédicelles gercés, alongés et glanduleux; sépales presque simples.

Je crois que ce rosier, rapporté du Népaule par le docteur Wallich, n'est encore cultivé qu'en Angleterre.

IV. ROSIER A PETITES FEUILLES. (Rosa micro-

phylla. Lindl, Roxburg. Pronv.)

Arbuste bas, compact, d'un vert clair, à rameauæ glabres, minces et flexueux; aiguillons stipulaires, géminés, droits; stipules très étroits, élargis au sommet; pétioles un peu aigui!lonnés, très faibles; feuilles glabres, composées de cinq à treize folioles très petites, luisantes, arrondies, evales ou lancéolées, aiguës, finement dentées, sans pubescence, ayant quelquefois sous la nervure mitoyenne qui est très saillante, de petits aiguillons droits, aciculaires et dirigés vers le sommet de la foliole. Fleurs solitaires, très

doubles, d'un rouge pâle, accompagnées d'une bractise étroite, aiguë, entière, lancéolée, glabre, glanduleuse aux ses bords; tube du calice rond, entièrement couvert, ainsi que les divisions, d'aiguillons droits, très serrés; sépales dilatées, pointues, cotonneuses sur les bords, ayant la forme de celles du bracteata.

Ce petit arbrisseau, quoique originaire de la Chine, sup-

porte assez bien nos hivers.

Lindley le place dans sa tribu des caninas, mais il s'enéloigne évidemment par le plus grand numbre de ses caractères, par ses aiguillons droits, et surtout par sa physiono-

mię.

Étudié sous ce dernier rapport, il se rapproche de la rose de Macartney, dont il a tout le faciès. Ses aiguillons stipulaires et la forme de ses sépales, m'ont paru des raisons suffisantes pour le classer ici, quoique ses rameaux soient glabres et que le duvet qui devrait couvrir ses fruits soit métamorphosé en soies. La duplicité de sa fleur prouve qu'il est cultivé depuis long-tems, et l'on sait que la culture fait que quelquefois disparaître des caractères plus importans que ceux qui lai manquent pour être tout-à-fait un bracteata.

Il a fleuri pour la première fois en France en 1827.

Rosa MICROPHYLLA, Var. STRIATA. Cels. Il diffère peu du précédent. Tiges grêles, sarmenteuses, à écorce lisse, armées d'aiguillons égaux, rougeâtres dans les jeunes pousses, épars, souvent stipulaires et géminés, peu dilatés à leur base, les uns droits, les autres légèrement courbés; pétioles aiguillonnés; feuilles ordinairement composées de sept folioles planes, ovales, d'un vert clair, finement et régulièrement dentées.

J'ai vu ce rosier chez M. Cels, en 1828.

V. ROSIER A FEUILLES PENCHÉES. (Rosa cline-

phylla , Thor. Redout.)

Arbusto en buisson, tigos soyeuses, ayant des poils; rameaux grêles, velus; aiguillons stipulaires, géminès. Fouilles penchées; folioles oblongues, elliptiques, doublement
dentées, luisantes en dessus, velues en dessous; pétioles
glanduleux, velus, quelquefois aiguillonnés; stipules étroites, frangées, aiguës; fleurs solitaires; pédoncules très courts,
velus; tube du calice arrondi, velu, quelquefois garni de
feuilles florales; sépales éntières, aiguës, soyeuses; pétalesblancs, un peu cordiformes, jaunâtres à la base; fruits arrondis.

Voilà une espèce citée par tous les auteurs d'après le

texte de Thory et le c'armant dessin de Redouté, espèce qui, je le crois, n'existe plus aujourd'hui qu'en peinture. Il en sera probablement de même, dans une trentaine d'années, de psesque toutes les nouvelles espèces que l'on se hâte aujourd'hui de mettre au jour comme ai l'on se doutait que leur existence est on ne peut pas plus éphémère.

3º BACE.

ROSIER CANNELLE, Rosa cinnamomea. Pl. 6. Var. kucida.

Observation. Sous ce nom spécifique, je réunis plusieurs espèces des enteurs, savoir : les rosa nitida, rubrispina, redutea rubescens, rapa, lucida, framinifolia, laza, parvifolia, Woodsii, carolina, blanda, cinnamomea, taurica, davuica, aristata, majalis, et beaucoup d'autres, comme on peut le voir dans la synonymie.

Nous ne discuterons ici que les quatorze variétés dont Lindley a fait des espèces, parce que cet auteur a très bien discute lui-même les espèces des autres auteurs pour les rapporter aux siennes. Pour cette partie nous renvoyons à

son ouvrage.

Le nitida et le blanda sont la même espèce pour Pursh, et pour le savant auteur de la seconde édition de l'Hartus Kewensis. Pour M. Thory, ce n'est qu'une variété du re-

du toa.

Le rosa rapa a été mentionné pour la première fois par M. Bose, dans le Dictionnaire d'agriculture. Il le croyait d'Écosses. les Ecossais le disent d'Amérique, d'où je conclus qu'il n'est qu'une variété obtenue par la culture, et ses fleurs doubles le prouvent assez. M. James Fraser en a recueilli des échantillons dans les parties méridionales des Etats-Unis, celaest vrai, mais les a-t-il recueillis dans des jardins ou dansdes champs incultes. Il aurait trouvé le rosa rapa eroissant spontanément dans les buissons, que ses fleurs doubles ne me le feraient pas moins regarder comme une variété accidentelle, et il n'est pas un botaniste qui ne sache très bien que la nature se plaît quelquesois à saire de ces monstruosités. D'ailleurs, un grand principe de physiologie végétale, principe qui n'a jamais été contredit par d'autres auteurs que les nomenclateurs de roses, est que nul type d'espèce végétale ne peut avoir de fleurs doubles, sans qu'il y ait maladie plethorique. Ce rosa rapa de Bosc, est d'aillours le même que les rosa turgida de Persoon, fraxinifolia de Dumont de Courset, et hudsoniana de Thory.

Le lucida, qui est le même que le carolina, pour Dillénius, le même que le rubra pour Roessig, offre pour principal caractère spécifique, des soies nombreuses sur le calice. Or, quand on le cultive aux environs de Paris, il faut en faire une espèce nouvelle, car ces soies disparais sent, ainsi que sur plusieurs rosiers d'Amérique.

Le rosa laxa ne diffère que très peu du carolina, avec lequel Andrews et Aiton l'ont réuni, et moins encore du lucida. Ce qu'il y a de fort singulier, c'est que les auteurs aient en l'idée de faire une espèce d'une variété tellement apauvrie, qu'elle ne porte jamais de fruits, et dont le pays

natal n'est pas connu avec certitude.

Le rosier à petites feuilles, parvifolia, avant Ehrhart, n'avait point été distingué du carolina et du lucida. C'est le même que le caroliniana de Michaux, que le parviflora de Willdenow, Persoon, Smith et autres, que l'humilis de Duroi, etc., etc. Il varie beaucoup, et M. Lambert, de Londres, en possède un dont les feuilles sont presque linéaires. Je suis étonné qu'on n'ait pas pensé à en faire une espèce.

Le vodsii ne diffère presqu'en rien du cinnamomea, quant au bois, et du lucida quant au feuillage. M. de Pronville, trompé par un faux rapport et croyant que ses fleurs étaient jaunes et noires, en a fait une expèce, morte en voyant le jour, à laquelle il avait imposé le nom de luteo-nigra.

Le carolina possède si peu de caractères spécifiques, que presque aucun auteur n'a pu le reconnaître à la description des autres ; et en voici la preuve. C'est le virginiana de Duroi, le palustris de Mœnsch, le corymbosa d'Ehrhart, le pensylvanica de Michaux, l'hud oniana de Redouté, le caroliniana d'un autre, le florida de Doon, le gemilla de Wiil denow et de Poiret, l'enneophylla, le florida, le carolinca de plusieurs autres, etc. Dans les marais de la Nouvelle-Angleterre, où il est indigène, il montre dejà une grande inconstance dans ses caractères spécifiques, et cette inconstance varie beaucoup par la culture. Lorsque ses pédoncules sont nombreux et alongés, c'est le corymbosa; si ses dimensions sont fortes et ses rejetons pâles, c'est le palustris; s'il a les tiges basses, les ameaux amincis et les sleurs peu nombreuses, c'est le virginica; avec beaucoup de soies ou de poils, c'est le pensylvanica; et enfin, lorsqu'il végète avec beaucoup de vigueur, et qu'il est dépourve d'aiguillons, c'est l'hudsoniana.

Le docteur Solander ne regardait le rosa blanda et le rosa fraxinifolia que comme deux légères variétés d'une mêmo éspèce, au rapport d'Aiton qui avait ses manuscrits sous les yeux lorsqu'il publia la première édition de son Hortus Kewensis.

Le fraxinifolia a été pour les auteurs les rosiers virginiana, blanda, corymbosa, et alpina. Je ne lui trouve de différence avec le cinnamomea que dans l'absence de ses aiguillons, et l'on sait combien ce caractère est fingace.

Le cinnamomea de Linnée, celui auquel nous rapportons un groupe nombreux d'espèces, a des caractères assez tranchés, et je ne doute pas que les auteurs qui ont passé sous silence tous les rosiers dont nous nous occupons ici, ne les aient regardé comme des variétés lui appartenant. Cependant, on le voit encore figurer chez quelques botanistes, sous les noms de minor, fecundissima, majalia, fluvialis, arvensis. D'ailleurs Linnée ne faisait point de différence entre le cinnamomea et le majalis, car on trouve deux échantillons étiquetés du même nom dans son berbier. La variété double diffère tout à fait de son type dans ses caratères spécifiques; car les rejetons ne sont ni aussi forts ni aussi droits, les feuilles sont aplaties et non concaves, et la fleur change notablement de couleur.

Quant aux taurica, davuica et aristata, ils ne sont connus que par des voyageurs dont les descriptions incomplètes ne sont pas suffisantes pour décider comme l'a fait Lindley, que ce sont des espèces.

Enfin le majalis de Lindley, qui n'est ni celui de Linnée, ni celui d'Hermann, encore moins celui de Desfontaine, a été coufundu avec le cinnamomea par presque tous les auteurs, à l'exception de lui et de Retz.

Caractères spécifiques.

ABBRISSBAU d'un aspect dense.

Branches plus ou moins rouges ou d'un brun rougeâtre, ordinairement droites, souvent luisantes ou glauques, soyeuses et peu aiguillonnées, ou inermes, très rarement cotonneuses.

AIGUILLORS faibles, dissemblables, ordinairement droits, épars, ou placés sous les stipules, et dans ce cas souvent géminés, sétiformes ou dégénérant en soies, le plus ordinairement entremêlés de soies.

REJETS droits, colorés, souvent très rouges, toujours couverts dans leur moitié inférieure de soies quelquefols entremélées d'aiguillons.

FUELLES longues, lancéolées dépourvues de glandes, ordinairement d'un vert foncé et opaque, rarement luisantes ou glauques, quelquefois se teignant de pourpre à l'automne-Stipules étroites ou linéaires, très rarement larges et concaves, ordinairement longues, nues et aplaties, souvent s'élargissant à l'extrémité qui, dans ce cas, est quelquefois bordée de dents, ou de glandes, ou de l'un et l'autre.

Parious ordinairement faibles, rarement glanduleux.

quelquefois armés d'aiguillous courts.

Folioles au nombre de trois à neuf, longues, lancéolées, non glanduleuses, presque toujours nues, au moins en dessus, quelquefois cotonneuses et glauques en dessous, à dentelures simples, très rarement doubles.

Fleues rouges ou roses, en corymbes ou en cimes, rarement géminées, jamais solitaires que par avortement, tou-

jours pourvues de bractées.

BRACTERS ovales, lancéolées ou rarement cordiformes.

Prince ordinairement couverts de soies, rarement nus, quelquefois glanduleux.

Tube du calice globuleux ou en forme de coupe, souvent.

soyeux ou comprimé.

SEPALES tombant après la maturité, ordinairement ovales, acuminées, plus courtes que les pétales, mais se terminant souvent par une longue pointe qui les dépasse.

PETALES ovales, plus ou moins cordiformes, quelquefois

émarginés.

Disque très peu apparent, mais un peu épais et aplati.

Finir petit, rond, très rarement oblong, couronné par les sépales jusqu'à sa maturité, affectant toutes les teintes de rouge, depuis l'orangé jusqu'au cramoisi obscur.

PERICARPE petit, lisse et luisant.

De l'Amérique septentrionale, et du nord de l'Europe.

Synonymie.

Resa cinnamomea: Lindl. Linn. Wild, Ait. Pers. Smith. Pronv.

-nitida. Lindl. Willd. Smith. Poir.

- rapa. Lindl. Bosc. Desf. Poir. Redout. Pronv.

- lucida. Lindl. Wild. Jacq. Pers. Smith. Redout. Pronv.

- laxa. Lindl.

- parvifolia. Lindl.

- parviflora. Willd. Pronv. Pers. Smith.

- Woodsii. Lindl.

- carolina, Lindl, Willd, Lam. Ait. Pers. Smith. Redout.

- blanda. Lindl. Ait. Willd. Smith. Pronv.

- fraxinifolia. Lindl.

- taurica, Lindl. Poir.

Rosa davuica. Lindl. Pall.

— aristata. Picot. Lapeyr. Lindl.

— majalis. Lindl. Retz. Wahl.

Variétés.

I. ROSE CANNELLE (rosa cinnamemea. Linn. Wild-Bub. Lawr. Ait. Pers. Smith. Rau. Woods. Redout. Pronv. Lindl. Rosa fecundissima; Munch. Duroi. Hoffm. Brot. Roth. Rosa majalis. Herm. Desf.?)

Arbrisseau grisatre, de cinq à six pieds ; rameaux droits ; aiguillons assez forts, d'un brun pâle, géminés sous les stipules; rejetons couverts de soies et d'aiguillons; feuilles rapprochées; stipules larges, concaves, rugueuses, quelquefois velues et frangées, rougeâtres au centre et à leurs bords; pétieles faibles, sans aiguillons. Cinq ou, mais rarement sept folioles, rugueuses, opaques, glabres, d'un vert grisatre en dessus, bleuatres et cotonneuses en dessous, concaves, lancéolées, simplement dentées. Fleurs deux à trois ensemble, ou solitaires, petites, d'un rouge pale; bractées larges, concaves, cotonneuses, rugueuses, bleuatres, rougeatres à la base et aux bords; pédoncules nus; sépales sans aiguillons, très étroites, plus longues que les pétioles, à bords cotonneux, étalées sur les fleurs et convergentes sur le fruit. Tube du calice non aiguillonné; pétales un peu cordiformes, concaves; disque peu apparent; styles distincts, très velus; fruit nu, rond, cramoisi, convert de poussière, glauque, couronné par les sépales.

Cette variété croît spontanément dans tout le nord de l'Europe. Les échantillons recueillis en France offrent quelques différences qui caractérisent très bien une sous-vari été

qui sera la première.

ROSIER-CANNELLE DES FLEUVES. (Rosa cinnamomea fluvialis, Lindl. Rosa fluvialis, Pers. Flor. Dan. Retz. Rosa arvenss; Linn.) Arbrisseau à folioles ovales, aiguës.

ROSE-CANNELLE DE FRANCE. (Rosa cinnamomea, Decandolle). Arbrisseau s'élevant quelquefois à sept pieds et demi; aiguillons blancs, quelquefois trois ensemble sous les stipules: celles-ci à peine dentées. Fleurs rouges, odorantes.

Rosa nu st.-sacarment, nose de mai, nose paintanière, (rosa majalis, Desf.) Rameaux diffus, grèles, pourprés, glanques; pétioles velus, glanduleux, avec ou sans siguillons; quelquefois neuf folioles, mais rarement, planes, très nervées; fleurs petites, presque pleines, odorantes, d'un rose lilas, paraissant en mai. Cette sous-variété est commune dans les jardins.

II. ROSE DE MAI (rosa majalis. Lindl. Retz; Wahl. Rosa mutica. Fl. Dan. Rosa spinosissima; Gorter. Rosa col-

lincola; Ehr.)

Arbrisseau de trois à quatre pieds, très glauque; rameaux droits, flagelliformes; aiguillons faibles et droits, épars ou sous-stipulaires; rejetons hérissés de soies et d'aiguillons presqu'éganx; stipules étroites, marginales, portant une expension quelquesois arrondie; petioles légèrement cotonneux, armés de quelques aiguillons faibles, petits et droits, et portant quelques glandes; communément sept folioles obtuses, ovales on obovales, aplaties, simplement dentées, très glabres, glauques des deux côtés et un peu cotonneuses en dessous; fleurs d'un rouge pâle, petites, solitaires, en forme de coupe; bractées solitaires, ovales, pointues, concaves et nues; calice cotonneux, à tube rond et petit; pédoncules cotonneux; sépales plus longues que les pétales, pointues, presque simples; pétales émargines; disque peu apparent; styles sépares; fruit nu, globuleux, d'un rouge orangé, couronné par les sépales.

Ce rosier ne se trouve indigène que dans les parties les plus septentrionales de l'Europe, en Laponie, en Suède et en Danemarck. Linnée, Decandolle, Desfontaines, et d'autres botanistes le confondent avec le cinnamomea, il est

très rare dans nos jardins.

1. Rosier de mai blanc-bleuatre, (rosa majalis canescens. Lindl.) Il n'en diffère que par la couleur de ses feuilles d'un blanc-bleuâtre.

III. ROSIER A FEUILLES DE FRÊNE. (Rosa fraxinifolia, Lindl. Bork. Gmel. Ker. Rosa virginiana. Miller. Rosa blanda; Solander. Jacq. Rosa corymbosa, Bosc. Desf.

Rosa alpina, Var. Ait. Redout. Lawr.)

Arbrisseau épais, élevé, ayant l'aspect du cinnamomea; rameauw droits, sans aiguillons, d'un pourpre foncé, trèa couverts de poussière glauque, grisâtres à leur base. Rejetons armés à leur base de soies raides et aculéiformes; pétioles inermes; feuilles opaques, glabres; stipules longus, glabres, glauques en dessous, très dentés vers leur extrémité qui est aplatie et dilatée; de cinq à sept folioles lancéolées, simplement dentées, d'un vert grisâtre en dessus, glauques et nervées en dessous; fleurs petites, rouges, au aombre de deux à trois formant le corymbe; pédoncules

J

plus courts que les feuilles; bractées grandes, elliptiques, nues, frangées, sans dentelures; tube du calice globuleux, glabre, comprimé et souvent coloré; sépales ovales, étroites, entières, terminées par une longue pointe hispide intérieurement. Pétales légèrement cordiformes, un peu convergens. Disque peu apparent; styles velus, nombreux, libres, non saillants; fruit petit, rond ou oblong, d'un rouge obscur.

Ce rosier est originaire de Terre-Neuve. Transporté dans nos jardins, le type a un peu varié. Nous en ferons notre première sous-variété.

- 1. Rosier Simple A FRUILLE DE FRÊNE; (rosa fraxinifolia simplex). Quelquefois de sept à neuf folioles; pétioles souvent armés en dessous de petits aiguillons; bractées entières ou denticulées, bullées et ondées; fruit d'un rouge orangé. Fleurs en mai et juin.
- a. Rosina commun a fruilles de frâne. Folioles à serrature profonde, paraissant crispées par l'effet de leur ondulation; fleurs d'une grandeur moyenne, simples, d'un rose pâle, paraissant en mai et juio.
- 3. Rosien paracré, a revilles de raine. Il ne diffère du précédent que par des fleurs jaspées de rouge, sur un fond rose-lilacé.
- 4. Rosier de la bair d'Hudson, de Vibert. Feuilles d'un vert plus gai, légèrement glauques seulement en dessous, à deuts moins profondes. Pédoncules dépourvus de poussière glauque, plus longs que les bractées, portant quelques glandes pédicéllées; bractées n'étant pas glauques en dessous, moins bullées; fleurs plus grandes, paraissant après les sous-variétés précédentes.

IV. ROSIER ÉLÉGANT, on DE LA BAIE D'HUDSON (rosa blanda, Lindl. Ait. Willd. Smith. Pronv. Soland.)

Buisson élevé, d'un aspect assez triste; rameaux d'un pourpre hrun, parsemés de gerçures grisâtres, armés de soies et d'aiguillons épars, pâtes, droits, inégaux, caducs et tombant avec l'âge. Tige cotenneuse, sans aiguillons; feuilles distantes, à cinq ou sept folioles; pétioles velus et portant quelques aiguillons en dessous; stipules longues, elliptiques, arrondies à leur extrémité, et frangées de glandes; folioles lancéolées ou plus souvent oblongues, simplement dentées, nues et d'un vert-grisâtre en déssus, cotonneuses en dessous; fleurs grandes, roses et solitaires; pétonneuses en dessous; fleurs grandes, roses et solitaires; pé

doncules parsemés de quelques poils glanduleux, sans aiguillons; tube du calice arrondi; sépales ovales, glanduleuses, simples, terminées par une longue foliole linéaire lancéolée.

Ce rosier est indigene de l'Amérique septentrionale. Il diffère un peu de celui de nos jardins, dont nous ferons une première sous-variété.

1. Rosina allagant des sandins. Ses rameaux sont minces, aus, glabres, ou légèrement cotonneux; ses stipules sont très longues, atteignant la première paire de folioles, adnées dans la presque totalité de leur longueur, étroites, entières, à bords roulés en dessus et cotonneux. Fleurs d'un rose vif, réunies deux ou trois ensemble en corymbes, à pétales cordiformes, ayant souvent une pointe dans leur échancrure. Etamines nombreuses, inégales, à filets capillaires; styles velus, droits, égaux, non saillans.

Cette sous-variété fleurit en juillet et août, et donne très

peu de drageons.

V. ROSIER DE LA CAROLINE. (rosa carolina, Lindl. rosa carolina; Wild. Hum. Lam. Ait. Pers. Smith. Red. Pronv. rosa virginiana; Duroi. Roessig. Rosa palustris; Moensch. Doon. Rosa corymbosa; Ehr. Muhl. pensylvanica, Michaux. Rosa hudsoniana, Redout.)

Arbrisseau s'élevant de deux à huit pieds; tiges droites, vertes ou d'un rouge plus ou moins pourpre ou brun; aiguillons solitaires ou géminés sous les stipules, ceux des rejets plus nombreux, plus droits, épars et entremêlés de quelques soies; feuilles opaques, ordinairement composées de sept folioles; stipules très longues, étroites, refléchies et contournées à la partie inférieure, ayant leur extrémité étalée, nue, quelquesois dentée et frangée en ses bords, pétioles cotonneux, souvent garnis de petits aiguillons; folioles lancéolées, simplement et sinement dentées, glabres et d'un vert foncé en dessus, cotonneuses et un peu glauques en dessous, caduques vers l'automne. De juillet en septembre, fleurs d'un rouge fonce, en corymbes de deux à trois; bractées lancéolées, très concaves, acuminées, ordinairement arquées, à bords cotonseux, entiers ou denticules; pedoncules hispides; calies sphérique, hispide . d'un vert coloré; sepales entières, terminées par une pointe longue et cotonneuse sur ses bords ; pétales concaves et aplatis, souvent plus larges que les sépales, ondulés; disque pen apparent ; styles velus ; frait globuleux, hispides écarlate, couronné par les sépales jusqu'à l'epoque de sa maturité.

Cette variété, originaire des marais de la Nouvelle-Angleterre, est une des moins fixes de l'espèce. Elle varie en raison des climats, de la culture, et d'autres circonstances.

1. Rosier commun de la Caroline. Arbrisseau de six à sept pieds, diffus, très aiguillonné; écorce d'un rouge brunâtre; aiguillons forts, larges, épars, droits et nombreux à la base des rameaux, crochus et placés sous les stipules, à leur sommet; stipules souvent rouges; folioles étroites, ondulées sur les bords, d'un vert grisâtre en dessus, profondément dentées comparativement aux autres variétés; bractées entières; trois sépales munies d'appendices petits et linéaires; fleurs simples, d'un rose pâle, à pétales plus courts que les sépales.

Il est facile à multiplier au moyen de ses nombreux dra-

geons.

2. Rosier des marais (rosa carolina palustris, Lindl.) Plus grand que le précédent; rejetons plus pâles; rameaux verts et rougeâtres; feuilles d'un vert clair; pétioles portant des aiguillons nombreux, longs et droits; bractées à peu près aussi longues que les pédoncules; calice ventru à sa base, aminci et souvent glabre au sommet; sépales simples; fleurs simples, d'un rose clair, à stigmates rouges.

Drageons nombreux et multiplication facile.

3. Rosier de Virginie; (rosa carolina florida, Lindl. Rosa florida, Doon. Rosa enneophylla, Rafn. Virginica des jardiniers auglais). Arbrisseau épais, arrondi, bas, peu aiguillonné; tiges et branches d'un brun plus ou moins grisâtre; rameaux amincis, d'un vert plus ou moins pour-pré, inermes au sommet; pétioles avec ou sans aiguillons; stipules denticulés au sommet; pédoncules parsemés de quelques poils glanduleux; calice ventru, hispide et glanduleux à sa base; trois sépales portant ensemble cinq appendices filiformes; fleurs simples, d'un rose vif et clair, bifères.

Il fleurit de juillet en août, et quelquesois en septembre.

4. Rosier de la Caroline, a fleurs céminées, (rosa carolina gemilla, Lindl. Rosa gemilla, Wild. Poir.). Il ne diffère de son type, c'est-à-dire de la variété V, que par ses rameaux débiles et ses fleurs géminées.

5. Rosier a corymers; (rosa corymbosa, Ehr). Arbrisseau elevé et diffus; rameaux grêles, sarmeuteux au som-

met, d'un vert obscur ou d'un pourpre brun, aiguillonnés à la base; aiguillons tous droits, jamais stipulaires, épars, Folioles planes, glabres, lisses et souvent luisantes en dessus , légèrement pubescentes ou tout-à-fait glabres en dessous; seurs roses, portées sur des pédoncules rameux ou trichotomes, disposées en corymbes élégans et peu serrés, paraissant avant les sous-variétes précédentes.

M. Prévost fils, en fait une espèce dans son catalogue. et il regarde les cinq rosiers suivans comme ses variétés.

6. Rosier d'Hudson un peu a corymbes; rosier a corymbes BEMI DOUBLE. (rosa hudsoniana sub corymbosa, Redout.) Rameaux sarmenteux, alongés, d'un vert brunâtre, inermes ou peu aiguillonnés; pédoncules velus; folioles un peu cotonneuses en dessous, à dentelure peu profondes : fleurs moyennes, semi-doubles, d'un rose clair ou un peu lilacé,

en corymbes multiflores.

7. ROSIER D'HUDSON A FEUILLES DE SAULE; (rosa hudsoniana salicifolia, Thory). Rameaux sarmenteux, grêles, flexueux, alongés, d'un vert sombre et rougeatre, inermes au sommet, aiguillonnés à la base; feuilles ordinairement à cinq fulioles aiguës, glabres et lisses en dessus, pâles et glauques en dessous; pétioles glabres, avec ou sans aiguillons; pédoncules glabres au dessous des bractées, glanduleux au dessus; tube du calice glabre, ou parseme de quelques poils glanduleux; sépales rugueuses, sussi longues que les pétales, ayant quelquesois, ensemble, un à trois petits appendices filiformes. Fleurs moyennes, semidoubles, d'un rose foncé tirant un peu sur le lilas.

8. Rose Brillante A Convenes; (rosa corymbosa fulgens; Mm. Hebert). Rameaux alonges, sarmenteux, verts et brun obscur, ayant quelques forts aiguillons à la base; pétioles velus, sans aiguillons; ordinairement sept folioles, glabres, lisses en dessus, pâles en dessous, ayant la nervure moyenne un peu pubescente ; bractées très longues ; tube du calice court, globuleux, le plus ordinairement glabre; sépales longues, foliacées, trois d'entre-elles avant quelques appendices linéaires; fleurs larges de deux pouces et demi, semi-doubles, d'un violet clair à la circonfe-

rence, d'un pourpre vif au centre.

9. Rose PLEINE A CORYMBES; Laffay. Folioles ovales lancéolées, glabres et lisses en dessus, pâles en dessons; pétioles aiguillonnés, ayant quelques poils glanduleux à la base; stipules entiers ou légèrement dentés; pédoncules glabres au-dessous des bractées, velus et glanduleux audessus ; sépales plus courtes que les pétales , glanduleuses,

trois d'entre elles portant quelques appendices linéaires; fleurs moyennes doubles, d'un rose lilas uniforme.

10. FAUSTINE; Vibert. Rameaux florifères inermes; aiguillons minces, épars, rares; stipules entiers, élargis au sommet; folioles glabres, luisantes en dessus, non dentées à la base; pédoncules velus, glanduleux; bractées entières, ovales-lancéolées; tube du calice globuleux, velu à la base; sépales glanduleuses, ordinairement simples: fleurs petites, semi-doubles, d'un pourpre clair et vif, passant au violet.

VI. ROSE DE WOODS; (rosa Woodsii, Lindl. Rosa luteo-nigra; Pronv. ROSE SABINE de M. Noisette.)

Arbrisseau peu élevé, formant un buisson droit; branches rembrunies; aiguillons très nombreux, droits, faibles, épars, entremélés de quelques poils, souvent stipulaires à l'extrémité des branches, souvent nuls sur les rameaux; feuilles glabres, composées de sept à neuf folioles; stipulos très étroits, aigus, contournés, et frangés de glandes; pétioles armés d'aiguillons visqueux; folioles luisantes, plates, simplement dentées, plus pâles en dessous. Fleurs simples, d'un rose pâle, paraissant de mai en juin; pédoncules sans glandes; sépales courtes, conniventes; fruit nu, ovale, dépourvu de glandes.

Je ne crois pas que le rosa Woodsii du catalogue de M. Prévost fils, soit le même que celui-ci, qui est bien celui de Lindley et le rosa luteo-nigra de M. de Pronville. Je ne pense pas même qu'on puisse l'en rapprocher comme variété. Peut-être est-ce une pimprenelle?

Quoiqu'il en soit, le rosier de Woods est originaire du Missouri. Il est cultivé à Paris chez M. Noisette, et à Versailles, chez M. Vallée. Je ne doute pas qu'il ne soit encore chez d'autres pépiniéristes et amateurs.

VII. ROSIER A PETITES FLEURS. (rosa parvifolia, Lindl. rosa parviflora, Wild. Pers. Ehr. Pursch. Smith. Pronv. Rosa carolina; Duroi. Rosa humilis, Marsh. Rosa caroliniana; Mich. Lawr. Rosa carolina, Var. b et d, Ait.)

Arbrisseau bas, faible, étalé ou diffus; rejets couverta de quelques poils éphémères; branches grêles, d'un brun rougeatre, portant une paire d'aiguillons aciculaires sous les stipules, qui sont très étroites, entièrement nues, un peu courbées, plates et divariquées à leur extrémité; pétioles nus, rarement pubescens; feuilles composées de

cinq à sept folioles, lancéolées, pointues, finement et simplement dentées, un peu luisantes, glabres, lisses, ayant leur nervure intermédiaire un peu saillante et légèrement velue en dessous; fleurs paraissant de juin en août, simples, couleur de chair, pâles, ordinairement géminées, quelquefois en corymbes; bractées ovales cordiformes, ponctuées, un peu velues; pédoneules portant des glandes pédicellées, au moins au-dessus des bractées; tube du calice globuleux, petit, déprimé; sépales ordinairement simples, glanduleuses et visqueuses sur les bords, terminées par une longue foliole linéaire-lancéolée; fruit petit, rouge, globuleux.

Cette variété, originaire de la Caroline, est délicate et d'une multiplication assez difficile. Cependant elle réussit parfaitement dans les terres légères et un peu fraîches, ou

dans le terreau de bruyère.

- 1. Rosien simple à petites fleurs, des jardins. Il diffère du précédent par ses aiguillons assez nombreux sur les rejets; par ses rameaux effilés, rouges du côté du soleil; ses pétioles armées en dessous d'aiguillons aciculaires; ses folioles ordinairement au nombre de sept, petites, étroites, lancéolées, quelquefois presque linéaires, glanduleuses sous la nervure intermédiaire. Ses fleurs, réunies au nombre de deux, trois, ou en corymbes, sont simples, d'une grandeur moyenne, d'un rose vif, à pétales échancrés jet étamines nombreuses et inégales. Le tube du calice a le collet alongé, le fruit est lisse.
- 2. Rosier de Persylvanie a fleurs doubles. Prévost. Rameaux minces, un peu pourprés, diffus, dont les aiguillons, minces et très longs, sont presque tous placés sous les stipules; feuilles à cinq, ou plus rarement, à sept folioles ovales-oblongues ou, mais moins ordinairement, lancéolées, aiguës; pétioles pubescens; fleurs petites, doubles, d'un carné vif au milieu, pâles à la circonférence, réunies en corymbes, paraissant en juillet et août; sépales à poils visqueux et glanduleux, terminées par une foliole linéaire lancéolée; trois d'entre elles sont munies, ensemble, de cinq à sept appendices faloiformes, longs et linéaires. Le tube du calice est quelquefois turbiné.
- 3. Rosier de Persylvanie, a grandes firurs pales. Prevost. Arbrisseau formant un buisson assez régulier, épais, à rameaux ordinairement verts, armés d'aiguillons moins rouges et plus droits, rarement solitaires sous les stipules; folioles plus rapprochées et plus larges au milieu; pédon-

eules, bractées, ovaire et sépales, jamais teintés de rouge. Fleurs de trente-trois lignes de largeur, couleur de chair, à pétales plus larges, peu ou point échancrés; fruit écarlate, globuleux.

VIII. ROSIER BRILLANT. (Rosa nitida, Lindl. Willd. Pursh. Smith. Poir. Rosa rubrispina, Bosc; rosa blanda, Pursh.; rosa redutea rubescens, Redout.)

Arbrisseau formant un buisson bas et rougeatre; branches très ramifiées, droites, couvertes d'aiguillons faibles, dissemblables, entremêlés de soies; feuilles d'un vert foncé et luisant, se teignant de pourpre à l'automne; stipules plates, nues, entières ou peu dentées, ovales à leur extrémité, frangées de glandes; pétioles faibles et nus; trois à sept folioles lancéolées, étroites, glabres, simplement dentées, peu nervées; fleurs en forme de coupe, d'un rouge éclatant, à pétales un peu cordiformes, concaves et presque droits, reunis en corymbes pauciflores: bractées ovaleslancéolées, lisses, ondulées, contournées; pédoncules portant des soies presqu'égales : tube du calice presque sphérique, soveux: sénales plus courtes que les pétales, sans duvet ni poils; cent à cent trente étamines; disque aplati et épais; trente à trente cinq ovaires; styles renfermes, velus et distincts; fruit globuleux, comprimé, un peu hispide. d'un écarlate brillant.

Cette variété est cultivée dans quelques collections sons les noms de BOSE NAINE DE LABRADOR, et de redutearubèscens, de Thory. Elle est originaire de Terre-Neuve, d'où elle fut apportée en Angleterre en 1773. M. Noisette la possède.

IX. ROSIER TURNEPS. (Rosa rapa, Lindl. Bosc. Desf. Poir. Redout. Pronv. Rosa turgida, Pers. Rosa fraxinifolia, Dumont. Cours.

Arbrisseau vigoureux, dépourvu de soies, ou muni d'uapetit nombre d'aiguillons droits, sétiformes, pâles, dégénérant en poils rudes; rejets très rouges, armés d'aiguillons épars, inégaux, dont les plus grands comprimés et courbés, entremélés de soies cramoisies; feuilles distantes, teintées d'une couleur rouge qui devient plus intense en automne, composées de trois à neuf folioles simplement ou doublement dentées, glabres, ondulées; stipules plates, nues, ondulées, finement dentées, étroites ou très dialtées; pétieles portant peu d'aiguillons, courts, droits, et quelques

glandes; fleurs doubles, nombreuses, d'un rovge clait, en corymbes de deux à trois, ou davantage; bractées ovales, lancéolées, acuminées, ouvertes, longues, finement dentées; pédoncules soyeux, glanduleux et rudes; tube du calice en forme de coupe, rude comme les pédoncules à son extrémité; sépales composées, hispides en dehors, se prolongeant en une pointe plus longue que les pétales; disque presqu'oblitéré; fruit globuleux, d'un rouge foncé, conronné par les sépales qui sont réfléchies; son réceptacle est très grand et rempli de styles velus.

Cette variété, originaire de l'Amérique septentrionale, a été établi en espèce par M. Bosc, dans son dictionnaire d'agriculture. Or, il est arrivé que M. Prévost fils, de Rouen, ayant semé ses graines pour obtenir le type à fleurs simples, ne lui a plus trouvé de différences spécifiques avec le lucida. Mais aussi il est incroyable que la manie des es-

pèces ait frappé jusque sur des roses doubles.

- 1. Turrers a fleure simples. Prévost. Buisson étalé, à tiges et rameaux incrmes et glabres au sommet, hérissés à leur base de soie et d'aiguillons; feuilles composées de sept à meuf folioles, d'un vert pâle, non luisantes (1), oblongues-lancéolées, glabres, crénelées et ondées; pétiole glabre, rouge, ayant quelquefois en dessous des petits aiguillons et des soies glanduleuses; stipules longues, glabres, souvent à dents glanduleuses; pédoncules très courts; fleurs simples, petites, d'un rose pâle et uniforme, réunics au nombre de deux à trois, ou en corymbes paucillores; sépales glanduleuses, simples ou portant de trois à cinq appendices; fruit large, déprimé.
- 2. Rosier d'Hudson; (rosa hudsoniana, Thory.) Arbrisseau à rameaux plus effilés, réflèchis, sans aiguillons, portant quelques glandes pédicellées; feuilles composées de sept folioles, rarement de cinq ou de neuf, glabres, ovales-lancéolées, simplement dentées, un peu glauques en dessous; pétioles rouges, aiguillonnés; fleurs moyennes, doubles, d'un rose lilas pêle à la circonférence, plus vif au centre, parafessant en juin et juillet; pédoncules longs, à poils glanduleux et odorans, comme dans les sépales.

⁽¹⁾ Quand on a comparé les variétés du rapa avec celles du lucida, il ue reste à ce dernier, pour caractère constant, capable de le distinguer de l'autre, que cette courte pursae: feuiller plus luirantes. Je n'ai pas lesoin de discuter ioi le peu d'importance qu'elle a aux yeux des botanistes les moins sérères.

Cette sous variété, dédiée au célèbre voyageur Hudson, épanouit rarement bien ses fleurs lorsqu'on la taille court.

- 3. Rosien Tunners a Gaos Fruits; (turneps macrocarpa, Prévost.) Rameaux nus au sommet, portant des soies et des aiguillons à leur base; feuilles composées de sept, ou, mais rarement, neuf folioles distantes, glabres; fleurs moyennes ou grandes, semi-doubles, régulières, d'un rose cerise vif, quelquefois solitaires, plus souvent en corymbes paucifiores, paraissant en juin et en juillet; pédoucules courts; tube du calice très court, étroit au collet, très large à la base; fruit très gros, très déprimé, d'un rouge orangé.
- 4. Rosier turners bicolor; (turneps bicolor. Prévost.) Rameaux marqués de grandes taches rouges ou brunes; feuilles composées de sept à neuf folioles petites, ovoïdes ou oblongues, glabres, à dentelures simples ou doubles; fleurs petites ou moyennes, semi-doubles, irrégulières, d'un rose clair à la circonférence et très vif au centre, en corymbes pauciflores, rarement solitaires, paraissant en juin et juillet; glandes du tube du calice, des pédoncules et des sépales, exhalant une odeur analogue à celle de la santoline; tube du calice très court, plat et large au-dessous de sa base.
- 5. Rosz compton. L. Noisette. Rameaux divergents, à aiguillons rouges, les stipulaires très forts, longs et presque droits; feuilles à neuf, plus rarement à sept folioles, ovalesoblongues, grandes et glabres; stipules larges, entières; fleurs grandes, semi-doubles, irrégulières, d'un rose pâle, en corymbes multiflores, paraissant en juin et en juillet; glandes du tube du calice, des pédoncules et des sépales, odorantes.
- 6. Rose Luisante semi-double. Vibert. Rameaux armés d'aiguillons inégaux, aciculaires, presque droits, bruns, entremêlés de soies brunes; feuilles composées de sept, ou rarement cinq folioles ovales, glabres, d'un vert foncé et luisant en dessous, pâles en-dessous, à dentelures simples ou doubles, grandes et peu profondes; pédoncules longs; fleurs moyennes, semi-doubles, d'un rose vif et purpurin, en corymbes, paraissant en juin et juillet; pétales plus longs que les sépales; fruit globuleux.
- 7. Rose Luisante nouvelle, n° 5. Vibert. Arbrisseau touffu et élevé; tiges et rameaux hérissés d'aiguillons et de soies entremélés; feuilles à sept ou, plus ordinairement, neuf folioles glabres, elliptiques, oblongues, luisantes, à dentelure simple et convergente; stipules entiers, souvent du-

 $(\mathcal{A}_{\mathcal{F}}) = \{ \mathcal{A}_{\mathcal{F}} : | \mathcal{A}_{\mathcal{F}} = \mathcal{A}_{\mathcal{$

A thirty of the second of the

6 - 430 S 20 - 3 40 - 3

and the second s

A control of the property of t

the second secon

A series of the series of the

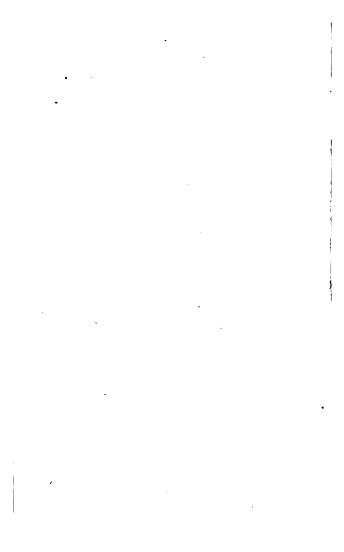
ce ouviells.



en . 10 30 . 65 ì

d. 1 1.07 and they will be the f . Action States was . ** Sec. 11.1, 55 and the same of the





X. ROSIER LUISANT; pl. 6. (Rosa lucida; Lindl. Pronv. Ehr. Willd. Moensch. Jacq. Pers. Pursch. Smith. Redout. rosa carolina fragans; Dill. rosa rubra lucida; Roess.)

Arbrisseau touffu, étalé, s'élevant quelquefois de quatre à six pieds; branches droites, d'un brun rougeatre, luisantes, armées de quelques aiguillons faibles placés sous les stipules. et de quelques soies rares; rejets ordinairement très soyeux dans la moitie inférieure de leur longueur; feuilles très serrées, se developpant irrégulièrement, composées de neuf folioles ovales lancéolées, nues des deux côtés, très rapprochées, ondulées, simplement et grossièrement dentées, la paire inférieure souvent très petite; stipules glabres, plates, luisantes, droites, crénelées, finement dentées à l'extrémité, et quelquefois à dents glanduleuses; pétioles peu cotonneux ou nus au-dessous, portant des aiguillons forts et très courts; fleurs simples, moyennes, d'un rose vif, en corymbes, surmontées par les feuilles et les nouvelles pousses, à pétales ovales cordiformes, un peu plus larges que les sépales; elles paraissent à la fin de l'été; bractées concaves, ovales, lancéolées, nues des deux côtes, à bords contournés, finement dentés ou bordés de glandes pédicellées; pédoncules de la longueur du fruit, presque nus; tube du calice hérissé, globuleux et comprimé; sépales simples, soyeuses antérieurement, prolongées en une longue pointe; disque peu épais, aplati; réceptacle élevé au centre; styles peu saillans, très velus; fruit d'un rouge clair, globuleux et comprimé.

Ge rosier est originaire des marais de l'Amérique septentrionale. Si je le place ici comme type de variété c'est absolument pour ne pas trop dérenter les nomenclateurs, carje suis convaincu qu'il n'est qu'une légère sous-variété du rosa rapa.

1. Rose luisante nouvelle, nº 1 de Vibert. Arbrisseau vigoureux et élevé, peu rameux à la base; tiges et rameaux gros, à aiguillons nombreux, très forts et inégaux, entremêlés de soies; feuilles rapprochées, composées de cinq, ou, plus ordinairement, neuf folioles grandes, ovales obtuses, glabres, lisses et très luisantes, à dentelure simple. Stipules entières; fleurs odorantes, grandes, doubles, d'un rose vif; tube du calice turbiné pyriforme, portant des glandes pédicellées et odorantes à sa base, évasé au sommet au-dessus d'un léger rétrécissement.

Ce rosier, ordinairement bisère, sait constamment, mais

presque toujours infractueusement, des efforts pour fleurir en août et septembre. Dans tous les tems ses fleurs éclosent très difficilement.

XI. ROSIER DE LINDLEY; (rosa taxa, Lindl. rosa carolina, E, Aiton. Rosa carolina pimpinelli fotia, Andrew's.)

Arbuste étalé, à branches cylindriques, luisantes et d'un brun rougeatre; aiguillons presque droits, manquant sur les rameaux; rejets armés de faibles aiguillons entremêlés de quelques soies dans leur partie inférieure ; feuilles rapprochées, non luisantes, composées de sept à neuf folioles elliptiques, lanceolées, ondulées, glanques et nues, à nervores à peine saillantes; stipules étroits, dilatés et glanduleux au sommet; pétioles d'un vert rougeatre, armés de faibles aiguillons entremêles avec des poils et des glandes; fleurs roses, simples, ordinairement géminées, à pétales aplatis, paraissant au commencement de l'été; bractées ovales, doubles, nues et frangées; pédoncules glanduleux; tube du calice globuleux, portant quelques poils; sépales plus courtes que les pétales, laucéolées, triangulaires, vefues, glanduleuses et soyeuses antérieurement, principalement à leur base : elles sont presque entières, ou légèrement dentées à leur extrémité: disque oblitéré: fruit inconnu.

Je ne place ce rosier ici, comme type de variété, que pour satisfaire aux exigences des nomenclateurs; mais je ne le crois qu'une sous-variété du lucida, et par conséquent du rosier turneps. On le croit de l'Amérique septentrionale, sans doute parce que les jardiniers de Londres lui donnent le nom de nosien étalé de La Caroline, mais j'ai lieu de croire qu'aucun botaniste n'en a vu un échantillon indigène du pays qu'on lui assigne. Lindley lui même dit n'en avoir jamais vu. Je pense donc que c'est une sous-variété obtenue par la culture, et je suis d'autant plus porté à le croire, qu'elle ne produit jamais de fruits, ce qui n'arrive pas aux végétaux sauvages.

4º BACE.

ROSIER A GRANDES FEUILLES. Rosa macrophylla.

Observation. Ce rosier a été placé par Lindley dans la tribu des rosiers cannelles, à laquelle il me semble ne pas devoir appartenir. Il se rapprocherait plutôt de l'alpina du même

auteur, s'il n'en différait par ses bractées assez grandes, et par la forme de ses stipules larges, concaves, arquées, nues, tandis que dans l'autre elles sont étroites et frangées de glandes à l'extrémité. Dans tous les cas il forme un chainon par-

faitement naturel pour passer de l'un à l'autre.

Cette espèce n'est pas encore cultivée en France, on du moins je ne l'ai encore vue chez aucun de nos pépiniéristes. Elle a été recueillie dans le Gossan-Than par le docteur Wallich, et elle n'est cultivée en Angleterre que depuis 1823.

Caractères specifiques.

ABBRISSBAU élevé.

RAMEAUX d'un brun rougeâtre, dépourvus d'aiguillons. Stipules concaves, dilatés, aigus, arquès, nus et

colorés.

PÉTIOLES longs de huit à neuf pouces, sans aiguillons, très cotonneux, portant quelques glandes.

FEUILLES les plus grandes du genre, composées de cinq à

onze folioles.

Folious lancéolées, plates, veinées, à dentelures simples et très aiguës, nues en dessus, cotonneuses et blanchâtres en dessous, toutes d'un vert foncé nuancé de pourpre.

Bractiss lancéolées, larges à leur base, très longues, presqu'entières, annelées et colorées de rouge, nues si l'on en excepte la nervure intermédiaire qui est velue des deux

côtés.

Pénonculus velus, portant quelques soies colorées et inécales;

Tres du calice oblong, nu.

SÉPALES simples, étroites, triangulaires, très longues, dentelées et dilatées au sommet, portant quelques points colorés à la partie inférieure de leur extrémité.

FLEURS simples, roses, à pétales obovales, plus courts que les sépales, portant au sommet une petite pointe

rouge.

Antakas larges et oblongues.

Disque très grand, un peu élevé à l'orifice;

Ovaines très velus, au nombre de vingt-huit.

STYLES velus, saillans, séparés.

FRUIT ovale.

Synonymie

Rosa macrophylla. Lindl. Pronv. Doon.

5° RACE.

ROSIER DES ALPES. Rosa alpina. Pl. 7.

Observ. On sera peut-être étonné de me voir rapprocher dans la même espèce deux rosiers, l'alpina et le sabini de Lindley, que cet auteur a placé aux deux extémités de satribu des roses pimprenelles. Ce qui nous a engagé à faire ce rapprochement, est l'identité que l'on trouve dans des caractères auxquels les nomenclateurs donnent une assez grande importance. Par exemple :

Les pimprenelles out généralement leurs folioles planes, simplement dentées; les fleurs dépourvues de bractées; les pédoncules souvent nus ainsi que le tube du calice; le disque très mince ou peu relevé; et les fruits plus ou moins

ovales.

Les rosiers alpina et sabini ont leurs folioles minces ou concaves, plus aiguës, doublement dentées; les fleurs munies de bractées; les pédoncules hispides ainsi que le tube du calice; le disque large ou épaissi; et les fruits globuleux ou en forme d'amphore.

Le sabini, d'ailleurs, est peu connu en France, et heaucoup de pépiniéristes le confondent avec une variété appartenant à la tribu des cinnamomea de Lindley, le rosa Woodsii. S'il ne possédait pas les caractères que nous venons d'énumérer, son faciès le rangerait plutôt avec l'involuta, Lindl., qu'auprès de tout autre.

Quant à l'alpina de Linnée, quoiqu'il soit très sujet à varier selon les localités et les climats où il croît spontanément, les botanistes sont assez d'accord sur les caractères de son type, et il n'y a guère que ses variétés qui les ont

induits en erreur.

Caractères spécifiques.

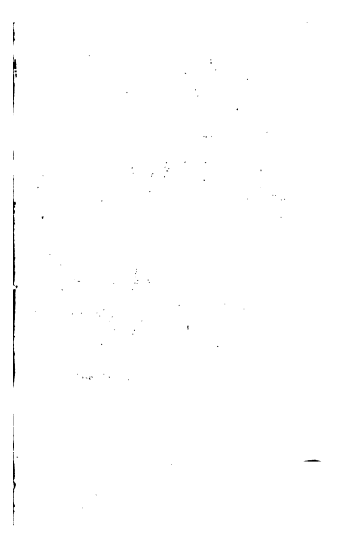
Annussnau de sept à dix pieds.

RAMBAUX ordinairement droits, d'un brun verdâtre ou foncé, à aiguillons très rares ou distans, entremèlés de quelques soies.

STIPULES étroites, ordinairement nues, frangées de glaudes.

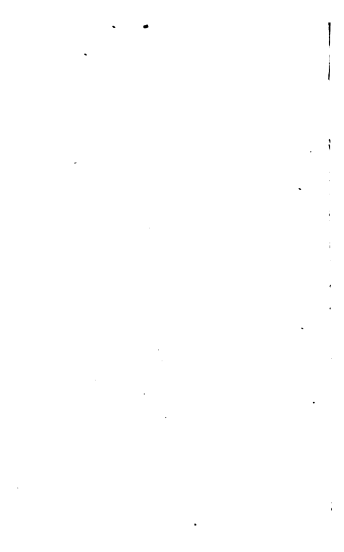
Parious poilus ou cotonneux, à glandes quelquesois pédicellées, souvent armés de petits aiguillons.

Folioles au nombre de cinq à neul, minces ou concaves, ovales, aigues, doublement dentées, nues en dessus, un peu



Folioles au nombre de cinq a neut, minces ou commo ovales, aigues, doublement dentées, nues en dessus, un peu





velues et glanduleuscs en dessous, au moins sur la nervure. intermédiaire.

FLEURS munies de bractées, rouges, solitaires ou réunies.

PEDONCULES hispides.

Tube du calice globuleux ou ovale et très alongé, hispide, rarement glabre ou glanduleux.

SEPALES simples ou composées, conniventes et permanentes.

PETALES concaves, souvent émarginés, obovales ou obcordiformes.

Disque large ou épaissi.

STYLES ordinairement velus et séparés.

Fauir rond ou en forme d'amphore, écarlate ou d'un rouge orangé, glabre ou hispide.

De l'Europe.

Synonymie.

Rosa alpina, Lindl. Pronv. Linn. Jacq. Wild. Decand. Pers. Ait. Smith.

Rosa sabini, Lindl. Woods.

Variétés.

I. ROSIER DES ALPES. Pl. 7. (Rosa alpina, Lindl. Linn. Jacq. Allio. Wild. Lawr. Decand. Pers. Ait, Smith. Pronv. rosa rupestris, Crantz.; rosa monspeliaca; Gcuan.; rosa inermis, Mill.; rosa hybrida, Vill.; rosa lagenaria, Vill. Willd. Smith. Pronv. rosa biflora, Krock.)

Arbrisseau de sept à huit pieds, formant un buisson lâche et diffus; rameaux longs, presque droits, un peu sarmenteux, d'un brun verdatre, quelquesois glauques et un peu pourprés d'un côté, sans aiguillons, ou portant quelques aiguillons faibles à la base des rejets; stipules étroites à leur base, dilatées au sommet, nues, entières, frangées de glandes; petioles garnis de glandes pédicellées ou de poils; cinq à neuf folioles minces, ovales ou oblongues-lanceolées, aiguës aux deux extrémités, doublement et grossièrement dentées, nues ou rarement pubescentes en dessous, la nervure intermédiaire quelquefois scabre, avec quelques courts aiguillons; fleurs droites, simples, rouges, solitaires, a pétales obcordés et concaves; pédoncules hispides, sans aiguillons, quelquefois glanduleux ou glabres; tube du calice glabie qu hispide, ovale, très alonge; senales droites, simples, étroites, portant à l'extrémité une légère pointe dilatée et s'élevant au-dessus des potales : elles sont velues en dehors, maissi le tube du calice est glabre ou scabre, elles le sont aussi. Disque large et comprimé; styles séparés, velus; fruit pendant, oblong, en forme d'amphore, d'un rouge orangé, couronné par les sépales convergentes.

Ce rosier est commun en Angleterre, en Allemagne, en

France, et presque dans toute l'Europe tempérée.

Par la culture on en a obtenu un assez grand nombre de sous-variétés, qui sont:

1. Rosier des Alpes à ferurs simples. Arbrisseau élevé, à rameaux longs, sarmenteux; feuilles composées de sept ou neuf folioles ovales, obtuses, pubescentes en dessous, à dentelures glanduleuses; tube du calice en forme de bouteille, hispide, ordinairement pourpre; fleurs petites, simples, d'un rose clair, quelquefois solitaires et alors dépourvues de bractées, quelquefois reunies deux à trois ensemble.

Rosine des Alpes a feuir pendant; (rosa pendulina, Lin. Ait. Willd. Pers. Lawr. Ait. Smith.; rosa alpina pendulina, Redout. Pronv.) Arbrisseau à folioles colorées, ainsi que les tiges.

- 2. ROSIER DES ALPES A LONGS PRUITS; ROSIER SANS ÉPIRE; ROSIER A FRUITS PENDANS, (rosa pendulina, Dumont de Courset). Feuilles composées de neuf folioles glabres, ovales lancéolées, aiguës, d'un vert clair, à dents étroites et profondes; pétioles glabres; fleurs simples, d'un rouge cerise; bractées lancéolées; fruit rouge, quatre ou cinq fois plus long que large.
- 3. Rosier des Alpes a calice Hispide, (rosa alpina pyrenaica, Lindl, Rosa pyrenaica, Gouan. Willd. Decand. Pers. Smith. Lapeyr. Jacq. Pronv.; rosa hispida, Kroek. Pohl.; rosa turbinata, Willd.; rosa alpina, De Cand.) Arbrisseau inerme; feuilles composées de sept a neuf folioles ovales-lancéolées, glabres; tube du calice et pédoncule hispides; fleurs simples, d'un rouge cerise, épanouissant en mai.

Willdenow, De Candolle, Smith, Persoon, Jacquin, Pronville et d'autres en ont fait une espèce sous les noms de rosa pyrenaica, hispida, turbinala, et cependant messieurs Joret frères l'ont obtenu des graines de la variété pré-

cédente.

4. Rosier des Alpes a feuilles de pimprenelle, (rosa alpina pimpinellifolia, Lindl.; rosa pimpinellifolia, Wild.; rosa glandulosa, Belland.; rosa pygmæa, Bub.; rosa pyre-

maica, Var. b. Smith). Ses rameaux sont longs, minces, sarmenteux, le plus souvent inermes; feuilles composées de sept à neuf folioles, distantes, planes, oblongues-lancéolées, pointues, à dentelures fines et souvent doubles; pétiole long, droit, mince et glanduleux; fleurs simples, ordinairement solitaires, d'un rouge cerise.

Les glandes qui couvrent les pédoncules et les sépales de ce rosier, exhalent une odeur de résine douce et assez

agréable.

- 5. Rosier des Alpes a fruit a long cou; rosier des Alpes a fruit lageniforme; Prévost. Arbrisseau vigoureux, à rameaux glauques et d'un pourpre foncé. Feuilles composées de sept ou neuf folioles oblongues, glabres, ondulées, à dentelures redressées; bractées ovales-lancéolées, arquées et ondées; fleurs simples, moyennes, d'un rose pâle, paraissant en mai; sépales longues, étroites, persistantes, et simples, glanduleuses, terminées par une foliole linéaire; fruit pendant, ventru ou gibbeux, oblong, à collet étroit, lisse et d'un rouge clair.
- 6. ROSIER DES ALPES A FLEURS ROSES DOUBLES; ROSIER DE LA CHINE; ROSIER SANS ÉPINES A FLEURS DOUBLES. Prévost. Arbrisseau très élevé, ayant quelquefois un port arborescent; rameaux glauques, d'un pourpre violatre d'un côté; de cinq à neuf folioles glabres; bractées ovales, aiguës, entières et ondulées; tube a calie ovale globuleux, étranglé au milieu; deux à quatre pétales pinnatifides; fleurs moyennes, pleines, d'un rose pâle, paraissant en mai et juin.

ROSA RUBBISPINA, L. Noisette. Arbrisseau à rameaux couverts d'aiguillons courts et presque droits; folioles lancéolées, à dents aiguës et assez fortes; fleurs consistant ordinairement en un petit bouquet de feuilles entremêlées de fragmens de pétales. On l'a mal à propos placé aveo le nitida de Lindley, et l'suratina de Bosc.

Sous-variétés hybrides.

7. CALYPSO, L. Noisette. ROSE DE LA FLOBIDE; Vibert. BENGALE CYPRIS; BENGALE ANGEVIN; BENGALE FLOBIDA. Ar. buste vigoureux, à rameaux sarmenteux, très longs, d'un rouge pourpre; feuilles composées de cinq à neuf folioles ovales, un peu luisantes; fleurs très grandes, pleines, inclinées, blanches à la circonférence, d'un carné vif et brillant au centre; pedoncule glabre; tube du calice glabre, lagéniforme ou irrégulièrement ovale.

- 8. Rose Boursault; Bengale Boursault; Bosen a Boursons Percents; Thory. Arbrisseau très élevé, à rameaux sarmenteux, très longs, d'un vert pourpre, glauque; feuilles composées de cinq ou sept folioles glabres, ovales, aiguës a dentelure ordinairement simple; pétiole ordinairement ronge; stipules entières, bordées de glandes pédicellées; fleurs d'un rose vif, semi-doubles, moyennes, en corymbes multiflores; bractées grandes, ovales acuminées.
- g. Rose boursault pleine. Arbrisseau élevé, à rameaux sarmenteux, très longs, pourpres, glabres et glauques; feuilles composées de sept à neuf folioles glabres, lancéo-lées, aiguës, simplement dentées; stipules glabres, entières, ciliées de glandes; fleurs moyennes, très doubles, d'un rose vif, nombreuses, portées sur des pédoncules longs et rameux; bractées lancéolées, acuminées, entières, glabres, ciliées; tube du calice glabre, glauque et turbiné, évasé au sommet; sépales glanduleuses, plus courtes que la corolle.
- 10. Rose Boursault a PLEURS DOUBLES. Laffey. Arbrisseau très vigoureux, ayant une grande analogie avec le Boursault ordinaire quant au feuillage et au bois; il en différe par ses fleurs doubles, d'un cramoisi très beau et un peu velouté, a pétales peu échancrés au sommet et ayant l'onglet blanc.
- 11. Rose hoursault a Plaurs Plaurs. Cartier. Arbrisseau sarmenteux, à aiguillons rares et droits; feuilles composées de cinq ou plus communément trois folioles elliptiques, à dents courtes et arrondies; fleurs graudes, très pleines, nombreuses, remontantes, d'un rose vif.
- 12. ROSE L'REBITIER, Thory. Rosa reversa, Descemet; RENGALE VIOLET; BENGALE PARICULE. Rameaux sarmenteux, très longs, glauques, ordinairement pourpres; feuilles composées de cinq à neuf folioles lancéolées, glabres, glauques en dessous, simplement dentées au sommet; stipules glabres, entières ou denticulées, ciliées de glandes; fleurs moyennes, semi-doubles, pourpres ou d'un violet pâle, à pétales intérieurs rayés de blanc, en corymbes multiflores; bractées ovales-lancéolées, entières, bordées de quelques glandes; tube du calice ovoïde, glabre et glauque.

Si les rameaux de cette sous-variété étaient moins longs et que ses aiguillons fussent stipulaires, il faudrait la classer

avec les roses cannelles.

- 13. BENGALE MARRICA, L. Noisette. Reversa pourpre, Vibert. L'ABRITHER FOURPRE; Desportes. BENGALE HOLLANDAIS-II diffère du précédent par ses fleurs plus nombreuses sur chaque corymbe, d'un pourpre camoisi nuancé de violet clair lors de l'épanouissement, passant ensuite au pourpre clair et au rose purpurin; d'où il résulte que les fleurs naissant les unes après les autres, chaque corymbe en offre à la fois de variées de ces diffèrentes nuances; les pétales dé la circonférence sont d'un cramoisi velouté, ceux du centre sont rayés de blanc au milieu. Le tube du calice est ovaleglobuleux, toujours plus court que dans la sous variété précédente. Les fleurs se succèdent depuis le commencement de juin jusqu'au milieu de juillet.
- 14. Rosier des Alpes a fruits en calebasse; Vibert. Arbrisseau à rameaux ordinairement glabres et sans aiguillons, coudés à chaque bouton, s'alongeant en zig-zag; feuilles composées de cinq à neuf folioles ovales, glanduleuses inférieurement et sur leurs bords; pédoncules glanduleux et hispides; fleurs semi-doubles, d'un rose lilas; tube du calice une fois plus long que large, étranglé au milieu, et très évasé à la base, couvert de poils et de glandes très odorantes ainsi que celles des pétioles et des pédoncules. Sépales glanduleuses, terminées par une pointe foliacée, deux ou trois portant quelques appendices à leur base.
- 15. Rese des Appes couleur de cuivre. Vibert. Arbrisseau à rameaux minces, alongés, lisses, ordinairement sans aiguillons; feuilles composées de sept à neuf folioles petites, minces, presque planes, glabres, ovales ou oblongues, pâles en dessous, à dents profondes, étroites et très aiguës; fleurs simples, d'un jaune de soufre en dehors et à l'onglet, d'un beau rouge au sommet, et, sur le limbe, d'un rouge d'autant plus jaunâtre qu'il se rapproche plus de l'onglet. Les fleurs sont solitaires, ou réunies par deux ou trois au sommet des ramilles. Bractées lancéolées, glabres, acuminées, nulles sur les pédoncules solitaires. Tube du calice globuleux, glabre et luisant, étranglé au sommet. Fruit droit, couronné par les sépales ordinairement convergentes.

Cet arbzisseau fleurit en mai et en juin.

16. Rosien des Pynémées, (rosa pyrenaica, De Candolle, Gouan, Willdenow.) Ce rosier se distingue peu de son type, et le seul caractère qui puisse l'en séparer est le tube de son calice, qui est hérissé de poils raides et glanduleux.

Fleurs simples, petites, solitaires ou géminées, d'un rouge vif et sonce.

Il croît spontanement dans les Alpes, les Vosges, le Mont-d'Or, etc.

- 17. Rosien des Pynénées, des pépiniéristes. L. Noisette, Vibert. (Rosa pyrenaica de Prévost). Non seulement ce rosier n'est pas le pyrenaïca de Gouan et de la Flore française de De Candolle, mais encore il diffère beaucoup du rosa alpina des auteurs. A l'exception de ses ramilles florifères, il est entièrement hérissé d'aiguillons aciculaires, droits, rouges, à pointes jaunâtres ou grises, entremêlés de soies. Tiges, jets et ramilles glauques et pourpres ; feuilles composées de sept à onze folioles ovales ou oblongues, ridées ou nervées, glabres, pâles en dessous, simplement et inégalement dentées; stipules glabres, entières à la base, dilatées et denticulées au sommet; en mai, fleurs simples, d'un rose vif, en grappes corymbiformes; pédoncules courts, glabres, glauques; bractées ovales, aiguës, larges, bullées, entières et glabres; tube du calice globuleux, glabre et glauque; fruit pendant, rouge, globuleux , couronné par les sépales convergentes.
- 18. Rosier des Pyrénées à rameaux velus, Prévost. Arbrisseau touffu, à rameaux hérisses d'aiguillons, de soies et de duvet; feuilles composées de sept à onze folioles oblongues, obtuses ou pointues, souvent alternes et irrégulièrement espacées, quelquefois plus nombreuses d'un côté que de l'autre, nervées, réticulées, glabres; pétioles ordinairement rouges; stipules glabres, très dilatées, ondulées et convergentes au sommet. Fleurs d'une grandeur moyenne, simples, pourpres ou d'un violet clair, en corymbes; bractées arrondies et obtuses, ou ovales-aigues, grandes, bullées, ondées, entières et glabres; tube du calice glabre et globuleux; sépales longues, entières, d'abord convergentes, puis étalées; fruit penché, rouge, globuleux.

Cette sous-variété est fort intéressante, en ce qu'elle prouve incontestablement des faits qui ne sont cependant pas nouveaux pour moi, savoir : qu'un rosier peut, par ses graines, donner des individus qui n'ont aucune analogie spécifique avec lui. Celui-ci a été obtenu en 1826, par M. Prévost fils, d'un semis de rosier glutineux-hybride (rosa sabina de Vibert, catal. 1824, n° 9), rosa cretica sabina, et ne ressemble en aucune manière à sa mère. Le duvet dont ses rameaux et ses aiguillons sont



P. -14(1----

v

. . . .

g in the second of the second

. . .

.

micre. Le direct & ill ses fameaux et ses months is sont





II. ROSIER DE SABINE. (Rosa sabini, bindl. Rosa involuta, Winch. Rosa doniana, Woods.)

Arbrisseau de huit à dix pieds de hauteur; branshes droites, d'un brun foncé, couvertes de quelques soies entremèlées d'aiguillons distans, courbés en faux. Feuilles distantes, grises, composées de cinq à sept folioles ovales, doublement dentées, plates, velues des deux côtés, et un peu glanduleuses en dessous; pétioles cotonneux, portant des glandes et quelques petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires, quelques petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires, quelques petits aiguillons. Eleurs ordinairement solitaires, quelques petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires, quelques petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires, supelques petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires, supelques petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires, supelques petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires, fundament solitaires, fundament solitaires, supelles petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires, fundament solitaires, fundament solitaires, supelles petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires, que que petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires, fundament solitaires, que que petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires, que que petits que petits aiguillons. Fleurs ordinairement solitaires que petits que

Les caractères de ce rosier sont tellement incertains, que nous aurions pu le placer également dans notre huitième race, dont il se rapproche beaucoup à cause de son analogie avec la variété involuta. Le véritable sabini a été

cultivé à Versailles, et l'est peut-être encore.

1. Rosier sabine doniana, (rosa sabina doniana, Lindl. Rosa doniana, Woods). Arbrisseau moins élevé que le précédent, à siguillons droits, dépourvu de soies sur les rameaux. Cultivé à Versailles.

6º RACE.

ROSIER PIMPRENELLB, rosa spinosissima. Pl. 8.

Observ. Je compose cette espèce des rosiers rubella, stricta, acicularis, lutescens, viminea, spinosissima, grandistora, myriacantha, involuta et reversa, de Lindley, et de beaucoup d'autres des auteurs, que le botaniste cité avait déja réunies à ces dix sortes de rosiers. Nous ne discuterons pas ici les caractères de chacun d'eux en particulier, mais cepeudant nous esquissérons rapidement les raisons qui nous ont autorisé à les réunir.

Pallas ne faisait aucune différence de cette plante aveq l'alpina, en annonçant qu'elle variait en raison des localités. Dans le fait, il l'a observée avec des tiges et despétioles armés d'aiguillons capillaires, minces, nombreux, ce qui com-

vient aussi bien au rubella qu'à l'alpina. Comme on a vu, nous avons été moins sévères que lui. Mais ai on veut distinguér ce rosier du spinosissima, et surtout du stricta, la chose devient plus difficile. Il ne diffère du premier que par ses rameaux couverts de soies et entremèlés de quelques aiguillons, et par une légère variation dans son fruit. Sa variété B, melanocarpa, de Lindley, de l'avis même de cet auteur, peut être indifféremment classé avec le rubella et le spinosissima.

Le stricta est dans le même cas que le rubella, et Lindley avoue presque qu'il ne l'a séparé de celui-ci, que parce qu'il ést d'Amérique. Pour prouver à mes lecteurs que mes suppressions d'espèces ne sont pas hasardées, nous allons le laisser parler lui-même. Après avoir fait observer quelques lègères différences entre ces deux arbrisseaux, il ajoute : On m'objectera peut-être qu'en d'autres occasions j'ai rejeté de meilleurs caractères comme insuffisans pour distinguer des espèces avec une apparence de raison. Mais quand on se rappelle qu'il n'y a pas un seul exemple qu'il se soit trouvé en Europe aucun rosier de l'Amérique sep-

tentrionale, et qu'il faut que celle-ci fasse exception si on
 ne la sépare point du rubella, j'aurai pour moi l'impor-

» tance de la distribution géographique (1). »

De tels raisonnemens, fort singuliers dans la bouche d'un naturaliste, sont tellement au dessous de la critique, qu'ils ne méritent pas d'être réfutes.

Doon, dans son Hortus Cantabrigionsis, confond le rosa acicularis avec le kamtschatica. Il ne differe guère des rosiers qui suivent, que par ses feuilles plus grandes, glauques et rugueuses, ce qui nous parâît un caractère insuffisant.

Le rosa lutescens ne diffère presqu'en rien du spinosissima car la couleur pourpre dont ses feuilles se teignent en automne et les rudimens tuberculeux d'aiguillons avortés que l'on voit sur les rameaux florifères, se retrouvent sur d'au-

tres variétés du spinosissima.

Aucune e pèce n'est aussi embarrassante que le spinosissima, dit Lindley, parce que, croissant dans une grande partie de l'Europe et de l'Asie, elle offre des nuances très variées. Aussi le spinosissima de cet auteur est-il le dumensis de Dodonée; le campestris de Clusier et de Bauhin; le pimpinelli folia, de Gérard; le spinosa præcox, de Besler; le cinnamomea d'Hermann; le chamærhodon de Villard; le

⁽¹⁾ The botanical history of roses; London, 1820, p. 43.

scotica de Miller; le collina de Schranck; l'altaica de Wildenows; l'hybernica d'Hooker; le reduteana de Thory, etc., etc. Linnée lui-même l'a décrit sous les deux noms de spinosissima et de pimpinellifolia. Toutes ces erreurs sont-elles la faute de la nature ou celle des nomenclateurs?

Voici un fait qui jettera une grande lumière sur la classification des rosiers, et qu'un jour un homme plus hardi que moi, parce qu'il aura moins de préjugés à combattre, mettra sans doute à profit en réduisant à trois mes quinze races de roses. M. Noisette, homme aussi instruit en physiologie végétale que célèbre comme cultivateur, n'a jamais fait de semis de Bengale sans qu'il en ait obtenu au moins quelques rosiers pimprenelles. Plusieurs fois il m'a mis à même de vérifier par mes yeux cette assertion, qui ne paraîtra singulière à aucun cultivateur avant semé des roses.

Quant au viminea et au grandissera, le premier n'a jamais été décrit que sur un échantillon trouvé dans l'herbier de Pallas, et l'on ignore ce qu'il est et d'où il vient. Le second, qui est le spinosissima de Buberstein, n'en a été séparé par Lindley que par un acte de complaisance pour

M. Sabine, comme il le dit lui même.

La phrase caractéristique du spinosissima de Linnée s'applique tellement bien au myriacantha, qu'il y a véritablement

eu de la témérité à l'en séparer.

Il-nous reste à parler de l'involuta, qui ne diffère que fort légèrement de la variété doniana du sabini et du reversa qui n'est connu jusqu'à présent que par la description qu'en a faite Waldestein.

Carastères spécifiques.

ARBRISEAU de trois à neuf pieds, portant des soies.

RAMBAUX droits, ou presque droits, d'un vert plus ou moins pâle, rougeâtré ou brunâtre, plus ou moins ouverts

d'aiguillons faibles et entremêlés de soies.

AIGUILLONS serres, presqu'égaux, quelque fois nuls.

STIPULES presque toujours étroites, ou, mais rarement, échancrées, nues, très souvent élargies à l'extrémité, qui est ordinairement frangée de glandes ou grossièrement dentée.

Pationas nus ou quelquefois soyeux ou velus, souvent glanduleux et armés de petits aiguillons rarement sétifor-

mes.

FEUILLES composees de sept à treize, et même quelquefois quinze folioles. Folioles planes, ovales ou orbiculaires, jamais lancéolées, simplement, ou, mais rarement, doublement dentées, nues ou presque nues au moins au-dessus, souvent glauques ou même glanduleuses en dessous.

FLEURS ordinairement sans bractées, solitaires, blanches,

rouges ou jaunâtres.

Bractes ordinairement nulles.

Proonculus souvent nus, quelquefois hispides ou glanduleux.

Tune du calice globuleux ou ovale, ordinairement nu,

rarement un peu hispide et glanduleux.

Sepales étroites, simples ou un peu divisées, nues ou plus ou moins velues, conniventes, persistantes.

PETALES concaves, souvent émarginés, obovales ou obcordiformes.

runormes.

Disque très mince, ou un peu relevé, presque nul.

STYLES ordinairement velus et séparés.

Faurr quelquesois pendant ou penehé, d'un rouge plus ou moins jaunâtre ou noir, ovale ou, mais très rarement, presque rond, souvent nu, couronné par les sépales convergentes.

Cette espèce couvre toute l'Europe, et une variété se re-

trouve dans l'Amérique septentrionale.

Synonymie.

Rosa spinosissima. Lindl. Linn. Wild. Pers. Smith.
— pimpinollifolia. Linn. Moensh. Roessig. De Cand. Jacq.
Redout.

- rubella. Lindl. Pronv. Smith. Woods.

- stricta. Lindl. Pronv. Muhl.

- acicularis. Lindl. Pronv.

- lutescens. Lindl. Pursch.

- viminea. Lindl. Pronv. - grandiflora. Lindl. Pronv.

— myriacantha. Lindl. Pronv. De Cand.

- involuta. Lindl. Ait. Smith. Woods. Pronv.

- reversa. Lindl. Waldest.

Variétés.

I. ROSIER JAUNATRE, ROBE JAUNE D'AMÉRIQUE; (rosa lutescens. Lindley. Pursh. Rosa hispida. Curt.)

Arbrisseau vigoureux, élevé, peu agréable à l'œil; branches perpendiculaires, presque droites, d'un brun sale,

armėçs d'aiguillons nombreux, faibles, inėgaux, penchės et mėlės, d'un brun pale; rameaux sans pubescence, mais couverts de nombreuses soies décolorées; stipules plate; très étroites; pétioles inèrmes. Sept à neuf folioles ovales, plates, simplement dentées; fleurs de grandeur moyenne, solitaires et d'un jaune pale; point de bractèes; pédoncules et calice nus; tube du calice ovale; sépales entières, plus longues que le tube du calice. Disque aplati; environ trente ovaires. Styles velus, distincts; fruit gros, ovale, noir, porté sur une queue charnue, et couronné par des sépales courtes et conniventes; péricarpe très gros, rugueux, cramoisi.

Les jardiniers anglais qui le cultivent le disent originaire d'Amérique; les botanistes le croient de Sibérie. Introduit en Angleterre en 1810, il ne l'a été en France que dix ans après, Je ne lui connais pas de sous-variétés.

II. ROSIER ROUGEATRE; (rosa rubella, Lindl. Smith. Voods. rosa pendula, Roth. rosa alpina, Pall. rosa polyphylla, Wild. rosa candolleana, Redout.)

Arbuste de trois à quatre pieds, à rameaux droits, rougeâtres, couverts, de la base au sommet, de soies et d'aiguillons faibles; stipules à limbe échancré, élargies à l'extrémité, nues et frangées de glandes; pétioles ayant peu de glandes, sans poils; feuilles composées de sept à onze fotioles presque planes, ovales, pointues, d'un vert foncé en dessus et plus pâle en dessous, simplement ou doublement dentées; point de bractées; fleurs solitaires, pâles ou d'un rouge foncé; pédoncules plus hispides que le tube du calice; sépales droites, nues; pétales plus longs que les sépales, émarginés, concaves; disque très mince; fruit long, ovale, pendant, couronné par des sépales courtes et convergentes, écarlates.

Ge rosier croît spontanément en Angleterre et dans le nord de l'Europe.

- 1. Rosier rocchater, (rosa rubella melanocarpa, Lindl.) Get arbuste ne diffère du précédent que par ses fruits plus courts, d'un brun noir, et par quelques autres caractères qui le rapprochent beaucoup du spinosissima.
- 2. Rose noughathe du luxemboung; rosa rubella, du Luxembourg; rosa alpina lævis, L. Noissette. Arbuste étalé et diffus, à tiges et branches grises, armées d'aiguillons minces, aciéulaires, longs, presque droits à la base des rameaux, arqués et stipulaires au sommet; feuilles grisâtres ou glau-

ques, composées de cinq à neuf folioles très nervées, ovales ou oblongues, simplement dentées; stipules denticulées, souvent glanduleuses et cotonneuses aux bords; fleurs simples, d'un rouge cerise, solitaires ou réunies deux à trois ensemble, et dans ce cas munies de bractées ovales acuminées, grandes, concaves, plus longues que les pédoncules; tube du calice ovoïde et glabre; sépales glanduleuses, étroites, longuement acuminées, trois d'entre elles portant quelques appendices linéaires et divergens; fruit pendant, ovoïde ou oblong, gibbeux, d'un rouge orangé, couronné par les sépales convergentes.

La présence des bractées et beaucoup d'autres caractères semblent éloigner ce rosier du rubella, dont il porte le nom dans la collection du Luxembourg; néanmoins nous le classons ici, faute de lui trouver une autre placé, car il s'éloigne da-

vantage encore de l'alpina lævis de Redouté.

3. Rosier Rougeatre a fruit nois, (rosa rubella melanocarpa. Lindl.) Fruit très court, d'un brun noirâtre.

4. Rosien senni, (rosa stricta, Lindley; rosa pendulina, Linnée; rosa suavis, Willdenow; rosa carolina, Lawr. Ait.; rosa sanguisorba, Dill. rosa virginiana, Herm. rosa stricta, Muhl. Pronv.) Il diffère de la variété rubella par ses rameaux droits, de trois à quatre pieds, d'un vert pâle, couverts entièrement de soies petites, faibles, presqu'égales, excepté vers lenr extrémité qui est nue, divisée en nombreuses ramilles; par ses rejetons non hispides, par ses feuilles camposées de neuf à onze folioles arrondies, d'une texture ferme, glauques, la paire inférieure plus petite que les autres; par ses fleurs toujours d'un rouge clair, par son fruit long, nu avant sa maturité et couvert de quelques petites taches, enfin par ses ovaires au nombre de vingt-cinq à trente-cinq, au lieu de quinze à dix-huit.

Lindley n'a séparé ce rosier du rubella pour en faire une espèce, que parce qu'il est de l'Amérique septentrionale! On le cultive en France dans les collections hotaniques.

III. ROSIER ACICULAIRE; (rosa acicularis, Lindley).

Arbrissau d'environ huit pieds de hauteur; branches droites; jeunes rameaux glauques, les adultes branâtres, à aiguillons droits, très faibles, entremêlés de quelques soies; fauilles denses, opaques, très glauques, composées d'environ sept folioles ovales, convexes, divergentes, presquenues, bleuâtres en dessous; stipules étroites, nues, un peu élargies à l'extrémité, frangées de glandes; pétioles d'un vert

pâle, nus ou un peu velus, faibles, avec des attaches très longues; fleurs solitaires, d'un rouge pâle. Bractées ovales, couvexes, nues, ainsi que les pédoncules; tépales très étroites, un peu divisées, trois fois aussi longues que le tube du calice, velues; tube du calice elliptique et nu; fleurs solitaires, d'un rouge pâle, à pétales obovales, émarginés, plus courts que les sépales, étales; disque large, un peu élevé; styles séparés, velus; fruit obovale, étranglé vers le sommet, nu, d'un orangé jaunâtre, un peu penché, couronné par les sépales, qui sont conniventes et épaissies à leur base.

Il est originaire de Sibérie, et n'est guère cultivé en France que dans les jardins paysagers où il produit un effet assez agréable par ses fleurs nombreuses et latérales, paraissant en mai.

IV. ROSIER TRÈS ÉPINEUX; ROSIER A PEUILLES DE PIMPRENELLE; ROSIER D'ÉCOSSE; BOSIER PIMPRENELLE; pl. 8. (rosa spinosissima, Lindley; rosa dumensis, Dodon; rosa campestris odora, Clus.; rosa præcoæ spinosa, Besl.; rosa pimpinellifolia, Ger.)

Arbrisseau ordinairement peu élevé, compacte, sombre, quelquefois rougeatre, à racines traçantes; branches très divisées, courtes, raides, convertes de soies et d'aiguillons épais, inégaux, quelques-uns courbés en faux; feuilles rapprochées en faisceaux, sans pubescence, composées d'environ sept folieles aplaties, d'un vert clair, simplement dentées, à peu près orbiculaires; fleurs solitaires, petites, hypocratériformes, à pétales émarginés et concaves, blancs et à onglet jaunâtre, solitaires et sans bractées, ou réunies par deux, trois ou davantage, et dans ce cas munies de bractées; pédoncules nus, ou garnis de soies ou de glandes ; sépales courtes, entières, glabres ou glanduleuses, conniventes ou étalées; tube du calice nu, ovale ou presque rond; disque mince; styles distincts, velus; fruit ovale ou presque rond, d'un brun plus ou moins noirâtre, couronné par les sépales.

Ce rosier croît abondamment dans toute l'Europe.

Rosier sarmenteux; (rosa viminea, Lindley, Pronv.) Arbrisseau à branches alongées, faibles, déliées, entièrement couvertes d'aiguillons sétacés, étalés, droits, inégaux, et de quelques soies; feuilles très longues, composées de 5 à 7 folioles oblongues, simplement dentées, d'une texture membraneuse, ferme et rigide; stipules dilatées au sommet;

pétioles pédonculés; calice nu; tube ovale; fleurs très

Je ne mentionne ici ce rosier, connu seulement par un échantillon de l'herbier de Pallas, que parce que M. Lindley a jugé convenable d'en faire une espèce.

Section 120. Fleurs jaunatres.

- 2. Rose PIMPRENELLE SIMPLE, JAUNE PALE, Prévost. PIMPRENELLE JAUNE SIMPLE, Vibert. Aiguillons inégaux; tube du calice hémispherique, sans étranglement sensible au collet, glabre, quatre fois plus large que haut; sépales glauduleuses, ordinairement simples; fleurs simples, à pétales d'un jaune pâle, blanchâtres au sommet.
- 3. Rose PIMPRENELLE JAUNE PALE, SEMI-DOUBLE, Vibert. Aiguillons inégaux, pédoncule et tube du calice glabres; sépales glabres à leur base, portant à leur sommet quelques poils glanduleux; fleurs moyennes, semi-doubles, d'un jaune très pale.
- 4. Rose PIMPRENELLE JAUNE MULTIPLE. Prévost. PIMPRENELLE JAUNE SEMI-DOUBLE. Vibert. Aiguillons inégaux ; tube du calice hémisphérique, très court, glabre ou plus ou moins hispide; pédoncules très hispides; sépales couvertes de poils glanduleux; fleurs moyennes, semi-doubles, d'un jaune serin pâle.
 - 5. Ross PIMPRENELLE JAUNE SIMPLE, VARIETE. Vibert. Aiguillons inégaux; buisson bas et diffus; tube du calice rétréci au collet, glabre; pédoncule et sépales glabres; fleurs simples, d'un jaune pâle.
 - 6. Rose PIMPERNELLE NANKIN DOUBLE, Vibert. Aiguillons inégaux; folioles très rapprochées; tube du calice rétréci au collet, glabre; pédoncules glabres; fleurs moyennes, demi-globuleuses, semi-doubles, d'un jaune nankin, à onglets jaunes.
 - 7. Rose PIMPRENELLE NANKIN. Vibert. Aiguillons inégaux, nombreux, soyeux; pédoncule un peu pubescent, muni de bractées quoique solitaires; tube du calice glabre et globuleux; sépales glanduleuses; fleurs simples, hipocratériformes, a pétales marbrés de jaune pâle et de rose intérieurement, et de couleur jaune paille en dehors. Fruit globuleux ou déprimé, presque noir, couronné par les sépales conniventes.

Ce rosier se rapproche un peu du rosa lutea, mais il ne

peut cependant être confondu avec lui.

8. Rose pimphenelle jaune simple, variete myeride. Vi-

bert. Arbuste vigoureux, très traçant; folioles rapprochées, un peu pubescentes en dessous dans leur jeunesse, simplement dentées; pédoncules glabres; tube da calice globuleux, glabre, à collet court et étroit; sépales ayant quelques petits poils ou rugosités glanduleuses, ou glabres; fleurs jaunes, grandes, simples; fruit noir, globuleux, déprimé, couronné par les sépales conniventes.

Il a plus d'analogie encore avec le lutea que le précé-

dent.

- 9. Rose PIMPRENELLE A FLEURS SEMI-DOUBLES JAUNES. Annuaire. Fleurs assez doubles, bien faites, moyennes, d'un joli jaune serin. Du Luxembourg, en 1825.
- 10. Rose PIMPRENELLE JAUNE-SOUPRE. Pelletier. Arbrisseau assez vigoureux, d'un port élégant; aiguillons très fins, inégaux, un peu courbés, axillaires; feuilles à neuf ou ônze folioles, petites, presque rondes, finement dentées, d'un vert jaunâtre; fleurs assez grandes, semi-doubles, d'un beau jaune de soufre, régulières et solitaires; pétales irrégulièrement incisés.
- 10. MARX. Cartier. Arbuste petit et élégant; rameaux divergens, armés d'aiguillons nombreux et jaunâtres, fins, inégaux, un peu courbés; feuilles à neuf folioles petites, presque rondes, finement dentées; fleurs petites, bien faites, d'un jaune de soufre, nombreuses, presque toujours solitaires, à odeur de citron; pétales cordiformes, on incisés irrégulièrement.

Section 2º. Flours blanches.

- 11. PIMPRENELLE BLANCHE DOUBLE. Prévost. Arbuste bas, épais, à aiguillons inégaux, les plus grands inclinés; tube du calice très court, sans étranglement, glabre; pédoucule hispide-glanduleux; sépales glabres, restant ordinairement étalées sur le fruit; fleurs blanches, doubles ou semi-doubles, ayant de douze à vingt lignes de diamètre.
- 12. PIMPRENELLE BLANCHE PLEINE, Vibert 1820. Aiguillons inégaux, tous droits; pédoncule, sépales et tube du calice glabres; fleurs blanches, pleines, ayant ordinairement de seize à vingt-quatre lignes de diamètre.

Ce rosier ne diffère du précédent que par ses fleurs plei-

nes, et par ses pédoncules glabres.

13. PIMPRENELLE BLANCHE, GLOBULEUSE, Prévost. Arbrisseau formant un buisson éleyé; feuilles glauques; pédoncules glabres ou parsemés de poils glanduleux; ovaire et sépales

- glabres; fleurs régulières, semi-doubles, hypocratériformes, d'abord d'un blanc carné, puis d'un blanc pur après l'épanopissement. Sépales étalées sur le fruit.
- 14. PIMPRENELLE BLANCEE, SIMPLE. Prévost. Arbrisseau formant un buisson bas et épais, à racines produisant beaucoup de drageons; pédoncules glabres, quelquesois hispides-glanduleux à sa base; tube du calice et sépales glabres; fleurs simples, blanches.
- 15. PIMPRENELLE CAMERCIA. Vibert. Arbrissoau élevé; aiguillons nombreux, presqu'égaux, droits, minces; pédoncule hispide, glanduleux; tube du calice hispide, globuleux; sépales simples, glanduleuses; fleursgrandes, de vingtquatre à trente lignes de diamètre semi-doubles, hypocratérisormes; fruit brun, globuleux, hispide.
- 16. PIMPRENELLE MARDY. Girardon. Arbuste assez vigoureux; tiges de deux pieds, droites, munies d'aiguillons mombreux, droits, longs, inégaux, roses sur les jeunes pousses; feuilles composées de sept à neuf folioles très petites, ovales, d'un vert clair, doublement dentées; fleurs doubles, solitaires, d'un blanc de neige; pétales coupés au millieu par une ligne carmin, cordiformes, un peu ondulés et échancrés.
- 17. PIMPRENELLE UNIQUE. Cartier. Fleurs blanches, grandes, très doubles, bien faites, ayant le bouton de la rose unique ordinaire.

Section 3. Fleure blanches, plus ou moine variées ou teintées de couleur de chair.

- 18. Iakns. Vibert. Aiguillons inégaux; pédoucules hispides, longs; tube du calice ventru à la base, légèrement rétréci au-dessous du sommet qui est un peu évasé; sépales simples, parsemées de quelques poils glanduleux, ou glabres; fleurs de vingt-quatre à trente lignes de largeur, un peu inclinées, doubles, carnées, devenant presque blanches; fruit globuleux ou déprimé, rouge ou brun clair; sépales étalées.
- 19. PIMPRENELLE MARBRÉE; BELLE LAURE. Prévost. Arbrisseau bas et étalé; pédoncule, tube du calice et sépales glabres; fleurs larges de quinze à vingt lignes, semi-doubles, marbrées de rose purpurin sur un fond blanc.
- 20. PIMPRENELLE CARNÉE, Prévost. Arbrisseau formant un buisson épais, élevé, couvert de nombreux aignillons inégaux; pédoncules glabres, quelquefois hispide-glanduleux;

tube du calice et sépales glabres; fleurs moyemes, semidoubles, caraces, hypocratériformes.

- 21. PIMPARMELLE A FRUILLES DE PIMPARMELLE, (rosa sangulsorbæfolia, L. Noisette. Doon. rosa spinbsissima sangulsorbæfolia, Lindl.) Aiguillons inégaux; tube du calice rétréci au collet; folioles à dentelures profondés et aiguës; pédoncules et tube du calice glabres; sépales ordinairement parsemées de quelques poils glanduleux, portant une foliole dentée latéralement; fleurs simples, carnées, presque blanches, odorantés.
- 22. Belle laure, Vibert nº 3 et 5. Arbrisseau à fameaux divergens, armés dans toute leur longueur d'aiguillons inégaux; ramilles sous-florales inermes; feuilles d'un vert foncé, un peu glauques, à folioles ovales arrondies, aigument et doublement dentées; pédoncules, tube du calice et sépales glabres; fleurs simples, hypocratériformes, d'un blanc soufré à l'onglet, blanches au limbe, plus ou moins marbrées, et panachées de rose violacé clair; étamines nombreuses, à filets d'un rose violet.
- 23. Belle laure a feuilles rapprochées. Prévost. Arbrisséau à rameaux courts, droits, d'un brun fonce, à aiguillons inégaux et minces; feuilles rapprochées, à sept on neuf folioles ovales, obtuses, imbriquées, aigument dentées; pédoncules glabres, d'un pourpre brun; tube du calice ovale, serré au collet, glabre, d'un pourpre brun; sépales glabres, brunes, simples; fleurs grandes, simples, blanches en dehors, d'un rose lilas veiné de blanc en dedans; fruit brun, ovale ou conique, couronné par des sépales étalées.
- 24. Rose de Cardones. Prévost. Arbrisseau élevé et à rejets très droits; aiguillons nombreux, presqu'égaux, droits, minces; pédoncules glabres; tube du calice ovale, rêtréci au collet; sépales simples, à poils glanduleux; fleurs simples, blanches, marbrées de rose en dehors; fruit ovale, pendant, d'un rouge orangé.
- 25. Belle Laure, n° 2. Vibert. Arbrisseau élevé et aiguillonné comme le précédent; pédoncule hispide; tube du calice glabre, ovale, rétréci au sommet; sépales glabres; fleurs simples, de seize à vingt-quatre lignes de diamètre, marbrées de blanc et de rose purpurin. Fruit ovale-globuleux, brun.
- 26. Rose de maniemedurg, mose appouré, rosina grauque a reducte de finéramente, (rose rodiate glande, Thory.)

Arbrisseau à buisson élevé; feuilles glauques; pédoncules hispides; bractées glauques, ovales-lancéolées; tube du calice ordinairement glabre, ovale, rétréci au sommet; sépales simples, terminées par une pointe en forme de feuille, un peu glanduleuse; fleurs simples, moyennes, à pétales concaves, blancs, marbrés et ponctués de rose à leur sommet intérieur.

- 27. DÉLICE DU PRINTEMS, Miellé. Arbuste étalé, peu élevé, à aiguillons nombreux, inégaux, entremêlés de soies; pétioles glanduleux, cotonneux; folioles glanduleuses en dessous, à dentelures simples; pédoncules très hispides; tube du calice ovale, hispide, glanduleux; sépales simples, glanduleuses; fleurs doubles, carnées, de vingt à trente lignes de largeur.
- 28. L'AIMABLE ÉTRANGÈRE. Vibert. Arbrisseau vigoureux, formant un buisson épais; armure comme dans le précédent; folioles arquées; pédoncules hispides; tube du calice oblong, souvent glabre et resserré au milieu; sépales glabres; fleurs carnées, presque blanches, doubles, de vingt à trente lignes de diamètre.
- 29. JENNY, Dupont. Belle estelle, Vibert. Pimpernelle CHARPENTIER. Prévost. Arbrisseau armé d'aiguillons inégaux, nombreux, entremélés de soies; pédoncule hispide; tube du calice glabre, turbiné ou un peu en calebasse; sépales glabres, entières; fleurs grandes, semi-doubles, carnées.

Cette sous-variété fleurit une seconde fois en août et en

septembre.

30. Hybride a grandes fleurs cannées, Nicole. Armure comme dans le précédent; pédoncule hispide-glanduleux; tube du calice ovale ou pyriforme, hispide à sa base, glabre au sommet; fleurs grandes, semi-doubles, carnées ou d'un rose pâle.

Il a de l'analogie avec le précédent, mais il ne sleurit

qu'au printems.

- 31. PIMPRENELLE DU LUXEMBOURG, Annuaire. Fleurs larges, doubles, couleur de chair.
- 32. PIMPRENELLE DOUBLE MARBRÉE. Annuaire. Fleur moyenne, très double, d'un blanc marbré de rose. Du Luxembourg.
- 33. GRACIEUSE, Pelletier. Arbrisseau assez vigoureux, en buisson touffu; rameaux roussatres et diffus; aiguillons inégaux, assez nombreux; feuilles ordinairement à neuf folioles, petites, ovales, ou presque rondes, fortement denz

tées; fleurs très doubles, petites, blanches à la circonférence, d'un rose carné vers le centre, en forme de coupé régulière, nombreuses, quelquefois solitaires; pétales cordiformes, crispés, parfaitement rangés au milieu de la fleur.

Cette variété est hybride et fort jolie.

Section 4º. Fleurs roses.

- 34. PIMPRENELLE ROSE MULTIPLE, Prévost. Arbrisseau armé d'aiguillons inégaux; pédoncules ordinairement hispides; tube du calice et sépales glabres; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un beau rose clair et uniforme; pétales plus pâles en debors.
- 35. Reine des Pimparalles, Vibert. Aiguillons comme dans le précédent, pédoncules très hispides; tube du calice et sépales glabres; fleurs semi-doubles, hypocratériformes, un peu plus grandes que dans le précédent, d'un beau rose clair, à pétales plus pâles sur leurs bords.
- 36. Rosina n'Écossa. Prévost. Arbrisseau élevé, à rejets droits; aiguillons nombreux, presque égaux, droits et minces; pédoncules glabres; tube du calice ovale, glabre; sépales simples, glabres, longuement acuminées; fleurs simples, d'un rose clair; fruit ovale, pendant, d'un rouge orangé.

Cette sous variété est recherché pour l'ornement des jardins paysagers, à cause de son port élégant et du nombre de ses fleurs

- 37. ZERBINE. Vibert. Aiguillons inégaux, nombreux, mélés de soies, les plus forts sont larges, très crochus et souvent stipulaires; folioles pourpres dans leur jeunesse, ondulées plus tard; pédoncules glabres, ou faiblement hispides glanduleux; tube du calice glabre, très court; sépales ordinairement appendiculées; fleurs grandes, doubles, d'un rose clair et vif.
- 38. Belle mathilde. Vibert. Arbuste vigoureux, élevé, formant un épais buisson; pétiole glanduleux, un peu pubescent. Folioles très rapprochées, soyeuses ou pubescentes en dessous, principalement sur la nervure intermédiaire, à dentelures simples ou doubles et très aiguës; pédoncules glanduleux et très hispides; bractées ovales-lancéalées; tube du calice ovale-globuleux, rétréci au sommet; sépales ciliées, glanduleuses; fleurs semi-doubles, hypocratériformes,

de vingt-cinq à trente lignes de largeur, d'un rose pâle passant au blanc.

- 39. PIMPRENELLE A PETITES FLEURS; (rosa parviflora, Vibert.) Arbrisseau bas et diffus, à rameaux grêles, armés d'aiguillons inégaux; pédoncule hispide, glanduleux; tube du calice turbiné, non étranglé, couvert de glandes pédicelées; sépales triangulaires, glanduleuses; fleurs grandes, très doubles, d'un rose pâle, uniforme et agréable. Fruit globuleux, gros, avortant ordinairement.
- 40. TOUTE BIZARES; Vibert. Arbrisseau elevé et vigoureux; aiguillons nombreux, droits, longs et forts pour la plupart; pétioles cotonneux ou un peu pubescens, ainsi que la nèrvure intermédiaire des folioles; celles-ci grandes, rapprochées, obtuses, simplement dentées; pédoncules très hispides; tube du calice très gros, turbiné, oblong, en forme de calebasse; sépales glabres, ordinairement simples; fleurs grandes, semi-doubles, d'un rose clair.

Ses fleurs épanouissent difficilement, aussi le cultive-t-

on principalement pour la singularité de ses fruits.

- 41. BEN-LOMOND. Annuaire. Arbuste petit, toussu, ayant de l'analogie avec la pimprenelle marbrée; aiguillons nombreux, souvent hameçonnès; rameaux étalés et divergens; seuilles de neuf à onze folioles, petites et d'un vert soncé; seuilles de neuf à onze folioles, parsaitement faites, d'un beau rose tendre, solitaires; pétales peu échancrées au sommet.
- 42. PIMPRENELLE A TRÈS GRANDES FLRURS. Pelletier. Arbrisseau très vigoureux; rameaux droits et rougeatres; aiguillons nombreux, inégaux, droits, axillaires; feuilles de neuf ou onze folioles ovales, profondément dentées, d'un vert foncé; fleurs presque doubles, grandes, bien faites, affectant la forme des cent-feuilles, d'un beau rose et à pétales bordés de blanc, souvent solitaires; pétales irrégulièrement échancrés.
- 45. CARMER DE PELLETIER. Pelletier. Arbuste d'une végétation médiocre, à rameaux grêles; aiguillons droits, nombreux et noiratres; feuilles à cinq ou sept folioles ovales-alongées, teintes de violet, à dentelures nombreuses et peu profondes; fleurs légèrement odorantes, très doubles, grandes, bien faites, d'un rose tendre.

Cette sous variété est une des plus jolies roses de l'es-

pèce.

44. Charlotte. Noisette. Arbrissesu d'une grandeus moyenne, à rameaux grêles et nombreux; aiguillons droits

lés uns longs et aigus, les autres menus et terminés par une glande; feuilles de sept à onze folioles ovales arrondies, crenclées; fleurs semi-doubles, grandes, d'un lilas foncé; pétales de la circonférence, grands, échancres au milieu.

- 45. CÉLINETTE. Luxembourg. Arbuste élégant et petit; rameaux divergens, faibles, armés d'aiguillons rougeatres, minces, inégaux, peu courbés; feuilles ordinairement à neuf folioles petites, lancéolées, régulièrement dentées, d'un vert foncé; fleurs d'un rose tendre, petites, bien faites, d'abord en forme de coupe, puis devenant plates, solitaires.
- 46. Pempenentus nose a grandes regues. L. Noisette. Fleurs très grandes, de trois pouces au moins de diamètre, doubles, roses, d'un bel effet. C'est la plus grande de toutes les roses pimprenelles.
- 47. MIGNONNE, Cartier. Fleurs d'un rose vif, très doubles, petites et bien faites, nombreuses et charmantes.

Section 5. Fleurs rouges ou pourpres.

- 49. PIMPARNELLE DOUBLE POURPER, Calvert. PIMPARNELLE VISLETTE DOUBLE. Prévost. Pédoncules glabres, ainsi que les sépales et le tube du calice; fleurs hypocratériformes, moyennes, de dix-huit à vingt lignes de diamètre, semidoubles, odorantes, d'un beau violet clair; fruit noir, globuleux ou déprimé, couronné par les sépales qui sont ordinairement étalées, quelquefois connivertes.
- 50. Brill Laure, nº 4. Vibert. Arbuste à rameaux divariqués, armés d'aiguillons inégaux, aciculaires, prolongés en une longue plaque à leur base; folioles ovales, aimplement dentées; pédoncules glabres, ainsi que le tube du calice et les sépales; fleurs simples, hypocratériformes, d'un pourpre vif et jaspé de blanc en dedans, blanchâtres ou carné illas en debors.
- 51. PIMPRENELLE POURPEE MARRE, SIMPLE, Prévost. Arbrisseau bas, étalé, à rameaux très grêles armés d'aignillons inégaux; pédoncules, tube du calice et sépales glabres; fleurs simples, hypocratériformes, moyennes, d'un rouge pourpre clair et vif, marbrées, à onglet blanc, pâtes en dehors; filets des étamines d'un rouge orangé; fruit noir, couronné par les sépales étalées.

- 52. PIMPRENELLE POURRE FONCÉ, Vibert. Arbrisseau élevé, armé d'aiguillons inégaux; tube du calice ovale-globuleux, glabre; sépales portant quelquefois sur le dos une ligne longitudinale de soies rouges et courtes. Fleurs simples, moyennes, d'un pourpre violet, vif et brillant, d'un violet pale à l'onglet; fruit pendant, presque noir, ovale, ventru à la base, un peu conique au sommet.
- 53. Lady finck-holton. Annuaire, 1829. Arbuste à rameaux divergens; aiguillons nombreux, plats, inégaux, dilatés à la base; feuilles à neuf folioles oblongues, profondément et irrégulièrement dentées; fleurs exhalant une odeur très agréable, grandes, semi-doubles, d'un beau pourpre violet, bien faites et solitaires; pétales peu ou point échancrès.

Section 6º. Variétés botaniques.

- 54. Rosier Pimprerelle nain. (Rosa spinosissima, Var. pumila, Lindl. rosa spinosissima, Lin. Herm. Roth. Willd. Pers. Bub. Pronv. rosa cinnamomea, Herm. rosa chamærhodon, Vill. rosa pimpinellifolia, Redout.) Arbrisseau bas; aiguillons horizontaux; fruit ovale; pédoncules glanduleux ou soyeux. Ce rosier, ainsi que tous ceux renfermés dans cette section, ne se trouve que croissant spontanément dans les champs.
- 55. ROSIER PIMPRENELLE A AIGUILLONS COURRES. (rosa spinosissima, Var. reversa, Lindl.; rosa spinosissima, Jacq.; rosa nana, Audrew's.; rosa reversa, Lindl.) Arbrisseau nain; aiguillons grêles, les inférieurs réflèchis; feuilles très glauques; au printems, fleurs très nombreuses, blanches comme de la neige; fruit ovale. On croit qu'il est d'Autriche.
- 56. Roser Pimprenelle a prout déprimé, (rosa spinosissima, Var, platycarpa. Lindl. rosa hispida, Pronv. Thory.) Arbrisseau nain; pédoncule soyeux; fruit déprimé. Il se trouve en Islande.
- 57. ROSIER PIMPRENELLE VELU. (rosa spinosissima, Var. Pilosa. Lindl.) Arbrisseau nain; feuilles aiguës, simplement dentées, les inférieures velues. Du même pays que le précédent.
- 58. ROSIER PIMPRENELLE A PRUIT TURBINÉ. (Rosa spinosissima. Var. Turbinata. Lindl). Arbrisseau nain; fruit turbiné. Il croît spontanément en Islande.
 - 59. Rosier Pimperelle de Pallas. (Rosa spinosissima,

Var. Pallassii. Lindl. Rosa pimpinellifolia, Pall. Redout. Rosa altaica, Wild.). Arbrisseau vigoureux, élevé; aiguillons serrés, presque égaux. On le trouve dans les plaines élevées et sur les pentes raides des monts Atlaïques qui s'étendent jusqu'en Sibérie.

60. ROSIER PIMPRENELLE A LONGS AIGUILLONS. (Rosa spinosissima, Var. rossica, Lindl.) Arbrisseau élevé, à aiguillons longs et grêles. Son pays m'est inconnu.

ROSIER PIMPRENELLE A PÉDONCULES NUS; (rosa spinosissima; F., Dan. Bull. Allion. Lawr. Smith. Ait. Woods. Rosa pimpinellifolia, Lin. Moensh. Roess. De Cand. Gmel. Jacquin, Redout. Rosa scotica, Mill. Rosa collina, Schranck.) Arbrisseau à aiguillons dans une position horizontale; fruit à pédoncules nus.

- 61. Rosier fimprenelle d'Islande. (Rosa spinosissima, Var. Islandica. Lind.) Arbrisseau élevé, armé d'aiguillons très grands et courbés en faux. Ce rosier vigeureux se trouve en Islande.
- 62. ROSIER PIMPRENELLE A GRANDES FLEURS. (Rosa grandiflora, Lindley et Pronville). Ce rosier, dont M. Lindley n'a fait une espèce que par complaisance pour M. Sabine, comme il le dit lui-même, ne diffère du spinosissima, auquel nous le rapportons comme sous-variété, que par seplus grandes fleurs, et l'absence de soies parmi les aiguillons de ses jeunes rameaux. Il se trouve en Sibérie.
- 63. Rosier menvense. (Rosa reversa, Lindley, Waldestein.) Arbrisseau à aiguillous soyeux, presqu'egaux, réfléchis; feuillés doublement dentées, pubescentes; fruit hispide; fleurs blanches. Ce rosier, dont Lindley fait une espèce, se trouve dans les endroits pierreux des montagnes de Matra, en Hongrie.
 - 64. Rosien Mancini. (Rosa marginata, Lindley, Walroth. Rosa trichyphylla, Rau.) Arbrisseau petit, à rameaux tortueux, les plus jeunes pruineux; folioles ovales, cordiformes, triplément dentées, très glabres; sépales muriquées; fleurs d'un rose pâle.

Cet arbrisseau, dont Lindley fait une espèce, se trouve dans les champs en Allemagne, près de Bennstadt. Sprengel le regarde comme appartenant aux rosiers rubigineux.

V. ROSIER A MILLE ÉPINES. (Rosa myriacantha. Lindl. Pronv. De Gaud. Rosa parvifolia, Pal. Rosa provincialis, Bub.) Arbrissau petit, rabougri, à rameaux simples, presque droits, brunâtres; aiguillons droits, très nombreux, faibles et inégaux, entremêlés de soies; feuilles glabres, portées à l'extrémité des rameaux, composées de cinq à sept folioles elliptiques ou orbiculaires, doublement deutées, rouillées et glanduleuses en desseus; stipules étroites et glanduleuses inférieurement; pétioles glanduleux et soyeux, armés de quelques aiguillons droits, petits et épars. Fleurs très petites, de huit à neuf fignes de diamètre, blanches, solitairea, en coupe, munies de bractées; pédaneules garnis de glandes et de soies nombreuses; tube du calice globuleux, également hérissé de glandes et de soies, excepté à la partie supérieure; sépales réfléchies après la floraison, plus longues que le fruit avant la maturité; disque un peu relevé; parties saillantes des stigmates et des styles un peu velues.

Ge petit rosier se trouve dans le midi de la France et aux environs de Lyon. Il ne diffère guère du spinosissima nain

que par les glandes de ses feuilles.

VI. ROSIER A PÉTALES ROULÉS. (Rosa involuta, Lindley, Ait. Smith. Woods. Rosa nivalis, Doon.)

Arbuste de deux à trois pieds de hauteur, touffu, d'un gris rougeatre; branches peu divisées, droites, couvertes de soies et de nombreux aiguillans inégaux, droits et forts; feuilles serrées, répandant, quand on les froisse, une odeur assez prononcée de térébenthine, composées de cinq à sept folioles concaves, ovales, obtuses ou aiguës, doublement dentées, nues et presque opaques en dessus, en dessous velues et portant quelques glandes presque imperceptibles; ' stipules étroites, souvent concaves, aigues, non denfelées, mais frangées de glandes; pétioles velus, glanduleux et soyeux, mélés de quelques aiguillons sétiformes; point de bractées; flours solitaires, rouges et blanches, à pétales roulés, presqu'en forme de cœur; pedoncules nus; tube du calice ovale, presque sphérique; sépales hérissées d'aiguillons sétiformes et de glandes visqueuses; disque pou éleve; fruit couronné, avant la maturité, par les sépales convergentes.

Cette variété est originaire des montagnes d'Ecosse.

7. RACE.

ROSIER CENT-FEUILLES. Rosa centifolia. Pl. 9.
Observation. Sous ce nom nons comprenons les rosiers
damascena, belgica, turbinata, centifolia, provincialis,
gallica et parvifolia des auteurs, et même nous ne regarderons les centifolia et parvifolia des auteurs que comme
de simples sous-variétés. Nous allons esquisser rapidement
les faits sur lesquels nous appuyons notre opinion.

Le damascena et le belgica présentent si peu de différences, que si l'on en excepte Miller, qui était plus jardinier que botaniste, et M. de Pronville qui met si peu d'importance au mot espèce, qu'il l'applique à des variétés hybrides, tel par exemple qu'au rosier Noisette dont l'origine est généralement connue, si l'on en excepte dis-je cet auteur et cet amateur de roses, les botanistes ont généralement reuni ces deux arbrisseaux, et Lindley lui-même.

Linnée confondait le damascena, le turbinata, et le centifolia, et il ne regardait le parvifolia que comme une variété naîne de ce dernier.

Quant au provincialis, Lindley, et tous les autres botanistes, à l'exception de M. de Pronville, n'ont pas hésité à le reporter dans les variétés du centifolia, dont le jardinier Miller l'avait ôté.

Willdenow et Persoon ont réuni le gallica au centifolia, et personne ne me blamera sans doute de partager l'opi-

nion de ces deux célèbres botanistes.

Une chose pour moi inexplicable, c'est que M. De Candolle, botaniste dont le mérite, l'esprit critique et philosophique, égalent et surpassent même à mes yeux, celui de Linnée, ait pu faire cinq espèces des rosiers centifolia, semperflorens, pomponia, remensis, et, chose plus extraordinaire, muscosa! Il est vrai qu'il ajoute, à la suite de sa description de la rose mousseuse: « Cet arbrisseau n'a jamais été trouvé sauvage, et n'est probablement qu'une monstruosité du rosier à cent-feuilles, produite, mit par la culture, soit par le croisement de quelque autre, race (1).

Nous terminerons par une réflexion de Lindley, que nous trouvons d'une justesse parfaite. « On me permettra de conjecturer que toutes (les roses appartenant à la tribu des cent-feuilles) descendent d'une souche commune, set que par une longue culture elles out éte conduites à

» prendre les apparences sur lesquelles les botanistes ont » pu déterminer les caractères différentiels (2). •

Caractères spécifiques.

Arrassrau soyeux, plus ou moins élevé.

RAMBAUX droits ou flexueux, formant un buisson ordinairement diffus, armés d'aiguillons et de soies, souvent verdâtres, quelquefois pourprés.

Aiguillons inegaux, les plus grands ordinairement cour-

bés en faux, entremêlés de soies et de glandes.

FEUILLES composées de cinq à sept folioles.

STIPULES ordinairement simples, souvent frangées ou ciliées de glandes.

Petroles velus et glanduleux, quelquefois armés de pe-

tits aiguillons.

Foliores ovales ou oblongues, rugueuses, souvent rouillées en dessous, simplement ou doublement dentées, à dente en legal faire de partieures

dents quelquefois glanduleuses.

FLEURS odurantes, très rarement solitaires, quelquefois réunies deux à trois ensemble, plus ordinairement en corymbe, à corolle ayant presque toujours une forme régulière très agréable.

BRACTERS quelquefois nulles.

Paponculus hispides-glanduleux, souvent armés d'aiguillons au-dessous des bractées.

Tuzz du calice ovale, plus ou moins alongé, glanduleux,

très rarement glabre.

SEPALES composées, ordinairement glanduleuses.

Disque épaissi, formant la gorge du calice.

PETALES CONCAVES. .

FRUIT ovale ou oblong, quelquefois globuleux.

Cette espèce se trouve dans toute la partie temperée de l'Europe.

Synonymie.

Rosa damascena, Lindl. Pronv. Mill. Ait.

- belgica. Mill. Pronv.

- contifolia. Linn. Lindl. De Cand. Pronv. Redouté.

- provincialis. Mill. Pronv.

- gallica. Linn. Lindl. Pronv. Mill. Willd. Persoon. Smith. Redoute.

- parvifolia. Lindl. Willd. Pers. Smith.

- remensis. Desf. De Cand.

⁽¹⁾ Flore française, sp. de 3704 à 3708. (2) The botanical history of roses, p. 614.

- pumila. Linn. Jacq. Willd. Pers. Ait. Smith.

- polyanthos. Roess.

- caryophyllea. Poir.
- muscosa. Mill. Willd. Roess. Pers. Redout.

Rosa divionensis. Roess.

- pomponia. De Cand. Redout.
- burgundiaca. Pers.
 turbinata. Lindl. Willd. Pers.

--- •...

Variėtės.

I. ROSIER DE DAMAS. (Rosd damaseena, Lindl. Mill. Ait. Duroi. Rosc. Rosa bifera, Poir. Pers. Redout. Pronv. Rosa centifolia bifera. Poir. Rosa calendarum. Munch. Borck. Roess. Gallique portland, Bosc.)

Arbrissau assez élevé; rameaux ordinairement très couverts d'aiguillons inégaux, les plus grands courbés en faux, entremélés de soics; fouilles composées de cinq ou sept folioles glabres en dessus, pubescentes ou velues en dessous, simplement dentées, à dents ordinairement velues, et quelquefois glanduleuxes; pédoncules hispides glanduleux on glanduleux; fleurs en corymbes multiflores et ouverts, plus longs que les feuilles, odorantes; sépales ordinairement velues ou glanduleuses, plus courtes que les pétales, réfléchies; tubs du calice rarement hispide, glabre ou glanduleux, court, turbiné ou ob-conique, toujours évasé au collet et sans étranglement sensible.

Sprengel pense que ce rosier, que nous croyons avoir été apporté de Syrie en 1575, est le même que celui dont parle Virgile, dans ses Géorgiques, et qu'il nomme biferia rosaria. Pæsti. Ce qu'il y a de certain, c'est qu'on ne le trouve pas aujourd'hui dans les environs de Pæstum. Il a

fourni un très grand nombre de sous-variétés.

Section 120. Fleurs blanches.

1. Rose BLANCHE D'ITALIE. Prévost, Arbrisseau à aiguillons rares, minces, épars, mélangés de soies glanduleuses et nombreuses; feuilles un peu pâles; boutons carnés; fleurs semi-doubles, moyennes, odorantes, d'un beau blanc.

2. TRIOMPHE DE LILLE. Vibert. Arbrisseau armé comme le précédent; pétioles redressés à l'extrémité; folioles à bords ordinairement relevés sur les côtés, très profondément dentées, à dents aiguës et glanduleuses; tube du calioe ob-conique, très glanduleux; fleurs pleines, moyennes, blanches avec le centre rose.

3. Dank stances. Mielley. Fleurs doubles, grandes, d'un blanc pur quand elles sont épanonies; boutens reuges, comme ceux de la cent-feuilles.

4. LA LAITIÈRE. Mielley. Fleurs moyennes, pleines, d'un

blanc légèrement carné. Très jolie variété.

5. DERSSE FLORE. Mielley. Fleurs moyennes, pleines, presque blanches, aussi jolies que dans le précédent rosier.

Section 2º. Mousseuses.

6. PERFETUELLE MOUSSEUSE. Pirolle. Arbuste vigoureux, armé d'aiguillons fins et d'un violet pourpre; feuilles composées de cinq folioles sessiles, ovales, d'un vert gai en dessus, un peu glauques en dessons; calice entièrement couvert de soies rameuses, longues et très servées, produsant un effet plus agréable que celui d'aucune mousseuse; fleurs très pleines, blanches, à pétales élégamment placés.

Section 3º. Fleurs roses, pales ou lilacées.

- 7. Belle iphicenie; belle stephanie. Boutigny. Arbrisseau à aiguillons nombreux, la plupart forts et crochus; fleurs moyennes, pleines, d'un rose lilas pale.
- 8. Damas de muer. Prévost. Arbrisseau armé comme le précédent; fleurs moyennes très pleines, d'un rose lilas pâle.
- 9. Damas du luxembounc. Prévest. Arbrisseau formant un buisson bas, étalé, armé d'aiguillons nombreux, la plus grande partie forts et crochus; fleurs moyennes ou petites, nombreuses, régulières, très pleines, d'un rose pale, devenant carnées. L'arbrisseau fleurit abondamment.
- 10. DELPHINE GAY. Vibert. Arbrisseau armé comme le n° 7; fleurs moyennes ou grandes, pleines, d'un rose pâle ou carnées.
- 11. Due de chartes; nouveau telompre. Godefroy. Fleurs. nombreuses, moyennes, pleines, d'un rose clair.
- 12. ÉLISA WALKER. Prévost. Rameaux courts; aiguillons gros, courts; feuilles d'un vert pâle, à cinq ou, mais rarement, sept folioles oblongues, aiguës, arquées, un peu pubescentes en dessous, à dents aiguës dont la pointe est inclinée en dessous; fleurs grandes, doubles ou pleines, d'un rose très clair ou carnées. Cette sous-variété délicate est difficile à multiplier.
 - 13. La pavonite. Vibert. Arbrisseau à rameaux très ai-

guillonnes; beutons rouges; fleurs petites, pleines, plates, carnées, presque blanches.

- 14. L'ADMIRATION. Prévost. Arbrisseau à aiguillons nombreux, la plupart forts et crochus; fleurs moyennes, pleines, régulières, d'un rose clair, à bords ordinairement pâles.
- 15. MARAME DE TRESSAN. Prévost. Arbrisseau très aiguillonné; fleurs grandes, pleines, d'un rose pâle ou carnées.
- 16. MARIE-LOUISE; TOUT-AIMABLE; TENDRESSE ADMIRABLE; GRPHÉE DE LILLE; AUGUSTINE POURPRÉE; BELLE FLAMANDE; AGATHE COURONNÉE; AGATHE ROSE; CAPRICE DE ZÉPHIE. Arbrisseau diffus, à rameaux flexueux; feuilles ordinairement pendantes; fleurs moyennes, doubles, d'un rose clair ou pâle.
- 17. OLYMPIE. Vibert. Arbrisseau armé d'aignillons nombreux, forts et crochus; fleurs moyennes, pleines, d'un rose clair.
- 18. Petite sopeie. Vibert. Arbrisseau armé comme le précédent; fleurs petites ou moyennes, plaines, régulières, d'un rose clair ou pâle.
- 19. Prometres. Vibert. Arbrisseau à rameaux très aiguillonnés : sleurs moyennes, très doubles, d'un rose lilas, moins pleines que dans la Cléonice du même cultivateur.
- 20. Rose des princes; cent-feuilles argentés; (rosa ambellata; Prévost.) Arbrisseau à rameaux flexueux et très aiguillonnés; folioles à dentelure simple, velue et non glanduleuse; tube du calice ovale-turbiné, n'ayant pas d'étranglement sensible au collet; fleurs moyennes, doubles, d'un rose lilas clair, odorantes.
- 21. Souve JOSEPH. Vibert. Déliphras; Prévost. Fleurs petites, doubles, d'un rose clair ou pâle.
- 22. CENT-FEUILLES PLATE. Lécoffé. Cet arbrisseau, qui est certainement un Damas malgré son nom, a les fleurs assez grandes, plates, d'un rose lilacé, ayant dans le centre une couronne formée par les étamines.
- 23. Rosalis. Annuaire. Fleurs grandes, très doubles, d'un très beau rose brillant, plus foncé au centre.
- 2. Tusons. L. Noisette. Arbuste de trois à quatre pieds; aiguillons inégaux, les gros aplatis et crochus; feuilles composées de cinq folioles planes, ovales, légèrement dentées; fleurs très pleines, moyennes, d'un rose vif, portées sur de longs pédoncules, très belles.

- 25. Triophanis. Prévost. Fleurs moyennes, doubles, d'un rose lilas clair.
- 26. Rose d'Italie nose; damas d'Italie. Godefroy. Arbrisseau à rameaux diffus; folioles ovales lancéolées, aiguës, à dentelures pointues, velues et non glanduleuses; pédoncules glanduleux; tube du calice ob-conique, glabre an sommet; fleurs moyennes, semi-doubles, odorantes, d'un rose clair ou carné vif au centre, pâle aux bords.
- 27. Damas violace; Godefroy. Belle-fleue; la divinité. Prévost. Arbrisseau à aiguillons rares, minces, épars, entremêlés de soies nombreuses et glanduleuses; tube du calice ob-conique; fleurs moyennes, pleines, d'un rose très pale ou carné, à pétales très minces, ceux du centre plissés et finament ondulés.
- 28. Josephine-Antoinette. Péan. Fleurs remontantes, très grandes, très doubles, bien faites et d'un fort joli rose.
- 29. Belle d'Auteull. Prévost. Arbrisseau à aiguillons courts; folioles très rapprochées, ovales, larges, minces et un peu pubescentes en dessous, les latérales sessiles et croisées par leur base; tube du calice turbiné-pyriforme; fleurs moyennes ou grandes, pleines, régulières, d'un rose lilas très pâle; ou carnées.
- 30. Bélisaira. Hardy. Arbrisseau vigoureux, à rameaux droîts, armés d'aiguillons inégaux, nombreux, élargis à la base, entremèlés de poils glanduleux; feuilles d'un vert tendre, composées de cinq à sept folioles régulièrement dentées, les unes ovales, les autres oblongues; fleurs nombreuser, en corymbes, très doubles, moyennes; pétales d'un rose tendre lors de l'épanouissement, puis devenant plus pâles ou couleur de chair; tube du calice et pédoncules garnis de poils glanduleux.
- 31. François jorgleur. Prévost. Arbrisseau vigoureux, à aiguillons courts, inégaux, à base épaisse, entremêlés de soies courtes; feuilles glauques, à folioles minces, ovales, un peu pubescentes en dessous; pédoncules longs, glanduleux; fleurs moyennes ou grandes, pleines, d'un rose clair et vif.
- 32. Josephine d'honenzollenn. Prévost. Arbrisseau à rameaux très aiguillonnés; feuilles velues en dessous; pédoncules très-longs, hispides-glanduleux, verticaux; tube du calice turbiné, un peu resserré au collet; trois des sépales

- sont bordées d'appendices très longs; sieurs meyennes, pleines, d'un rose clair. Boutons ayant l'aspect de ceux de la rose cent-seuilles.
- 33. CEILLET ROSE. Prévost. Arbrisseau vigoureux; aiguillons inégaux, entremêlés de soies, les plus grands ordinairement stipulaires; folioles d'un beau vert, larges, rapprochées, grabres des deux côtés, doublement dentées; pétioles glanduleux, armés en dessous d'aiguillons crochus; fleurs petites, pleines, d'un rose pâle, ou carnées.
- 34. Agathe somesson. Pelletier. Petite agathe, Vibert. Arbrisseau armé d'aiguillons nombreux, la plupart forts et crochus; rameaux flexueux; fleurs petites, pleines, d'un rose lilas.
- 35. Agathe manchette; grande tartare. Prévost. Arbrisseau formant un buisson étalé et très armé, à aiguillons comme dans le précédent. Fleurs moyennes, régulières, très pleines, d'un rose pâle à la circonférence, vif aux bords.
- 36. CLAIRE D'OLBAN. Vibert. Arbrisseau armé comme le précédent; tube du calice gros, très court; fleurs moyennes, pleines, régulières, d'un rose pâle à la circonférence, foncé et vif au milieu.
- 37. CLEONICE. Vibert. Arbrisseau à folioles pourpres dans leur première jeunesse; pédoncues non hispides, mais glanduleux, ce qui distingue cette sous-varieté du Prométhée du même cultivateur; fleurs moyennes, pleines, d'un rose lilas.

Section 4. Fleurs carnées ou d'un rose vif.

- 58. CORALIE. Mielley. Fleurs moyennes, très doubles, bien faites, carnées, très jolies.
- 59. GENERAL FOY. Boutigny. Fleurs très bien faites, moyennes, fort doubles, d'un rose foncé et brillant, carnées aux bords.

Obtenue à Rouen.

40. Rose PREVALE. Fleurs remontantes, très doubles, grandes, couleur de chair.

Obtenue à Rouen.

41. LA DELICATESSE. Mielley. Fleurs moyennes, très bien faites et fort belles, très doubles, carnées.

- 42. Pallas. Mielley. Fleurs petites, en bouquets, carnées, très doubles.
- 44. ANABELLE. Vibert. Arbrisseau à fleurs petites, pleines, d'un rose foncé et lilacé.
- 45. Damas argente; nose argente. Prévost. Arbrisseau à aiguillors nombreux, la plupart forts et crochus; fleurs petites, carnées, doubles.
- 46. CELESTINE. Coquerel. Arbrisseau armé comme le précédent; fleurs grandes, pleines, carnées.
- 47. Damas cartier; nose cartier. Vibert. Arbrisseau vigoureux, très armé, à aiguillons pour la plupart forts et crochus; fleurs moyennes, très doubles, régulières, d'un rose vif.

Cette sous-variété a le port des rosiers de Belgique, mais elle en diffère par le tube de son calice très court et sans étranglement au collet.

48. Hanai iv. Tributien. Arbuste vigoureux, à aiguillons courts, épais, entremélès de soies glanduleuses; folioles pourprées dans leur jeunesse, velues en dessous, ovales-oblongues; tube du calice turbiné; seurs très grandes, atteignant quelquesois cinq pouces de diamètre, pleines, régulières, d'un rose vis.

49. Isauns. Vibert. Fleurs grandes, pleines, régulières,

d'un rose vif.

- 50. LA CONSTANCE; CENT PEUILLES D'AVRANCHE. (Centifolia peonæflora, Cels. Centifolia incarnata, Pronville.) DUCHESSE DE CRAMMONT. Cels. Arbrisseau à rameaux étalés, diffus, flexueux, très aiguillonnés; fleurs doubles, grandes, ordinairement inclinées, carnées à la circonférence, d'un rose clair et vif au centre.
- 51. ILLUSTRE BEAUTÉ. Vibert. Arbrisseau à aiguillons faibles, rares, minces, épars, entremêlés de soies nombreuses et glanduleuses; folioles glanduleuses, simplement dentées; tube du calice ovale-turbiné, glabre; fleurs pleines, régulières, moyennes, d'un carné vif, fort jolies.
- 62. LA ROCHEFOUCAULT LIANCOURT. Lecomte. Arbrisseau très vigoureux, à aiguillons inégaux, les grands arques; fleurs moyennes, très doubles, d'un rose foncé, jolies, mais rares et surmontées par le feuillage.
- 53. Thalin. Vibert. Arbrisseau à rameaux hérisses d'aiguillons nombreux et inégaux, ordinairement droits, en-

tremèlés de soies; folioles veinées-ridées, velues des deux côtés; tube du calice turbiné, très court, hispide-glanduleux; fleurs petites, pleines, d'un rose purpurin.

SECT. V. Fleure rouges, ou purpurines, ou panaeliess.

- 54. FAUSTIME. L. Noisette. Arbrisseau à pédoncules longs et uniflores; fleurs très pleines, de moyenne grandeur, d'un rouge vif.
- 55. LA MIENNE. Gossard. Fleure très doubles, grandes, d'un pourpre clair, satinées, comparables à la rose du roi.
- 56. Damas a fleurs fanachéss. Girardon. Fenilles pubescentes; fleurs moyennes, doubles, blanches, panachées de rose.
- 57. Belle bamas. Et. Noisette. Arbrisseau très vigoureux et très rameux; aiguillons nombreux, inégaux, légèrement crochus, roussatres; feuilles d'un vert tendre, composées de cinq à sept folioles ovales, un peu fermées; fleurs terminales, couronnant l'arbrisseau au nombre de cinq à sept sur chaque pédoncule, très grandes et très pleines, à pétales d'un rouge assez vif.
- 58. Damas pourrae. Arbrisseau formant un buisson bas, étalé, très armé; fleurs moyennes, pleines, d'un rose purpurin vif et uniforme, quelquefois d'un pourpre clair.
- 59. Sanspareille de Hollande. Vibert. Arbrisseau à rameaux grêles, géniculés, très armés; feuilles ordinairement distiques, excepté sur les rejets; fleurs pleines, très petites, d'un rose blas souvent jaspé de rose purpurin foncé, à pétales ondulés et bullés.
- 60. Louis XVI; BELLE ITALIENNE; ACHILLE. Arbrisseau à rameaux courts et très aiguillonnés; tube du calice court, hispide glanduleux. Sépales des fleurs centrales à pinnules lancéolées, sépales des fleurs latérales à pinnules linéaires et moins nombreuses; fleurs pleines, moyennes, régulières, d'un rouge très vif et uniforme.
 - 61. Baber. Mielley. Fleurs moyennes, pleines, carnées, fort jolies.
 - II. ROSIER DE FRANCFORT; ROSIER TURBING. (Rosa turbinata; Lour. Jacq. Smith. Rau. Lindl, Will. Ait. Pers. Pronv. Redout. Rosa francofurtiana, Gmel. Munca. Rosa eampanulata, Ehr. Rosa Francofurtensis. Roes. Desf.)

Arbristeau vigoureux, formant un buisson épais; rejets bérissés d'aiguillons forts, larges à la base, inégaux, crochus, entremêtés de soies; gemmes saillans et arroudis; pétioles ordinairement velus, aiguillonnés et glanduleux; stipules larges, cotonneuses et glanduleuses sur les bords, ordinairement entières; feuilles composées de cinq à sept fotioles ovales, velues en dessous; pédoreules rameux, hispides-glanduleux, en corymbes; bractées grandes, larges, ovales ou orbiculaires; tube du calice glabre au sommet, gros, turbiné, évasé au collet, sans étranglement; sépales courtes, ordinairement glanduleuses, terminées par une pointe, trois d'entre elles portant quelques appendices. Fleurs doubles ou pleines.

Pour peu que l'on compare la description de ce rosier avec celle du damascena, on ne sera pas étonné de me le voir placer avec les cent-feuilles, dont, au reste, Linnée ne l'avait pas séparé. On ne lui connaît pas de type simple croissant spontanément dans les champs, et l'on ignore en tièrement son origine. Ceci prouve encore en faveur du rapprochement que j'ai opèré. On en possède quelques sous-

variétés, qui sont:

Rosier A GROS CUL; ROSIER DE FRANCFORT. Arbrisseau à rameaux glauques, souvent inermes; folioles rapprochées, ridées, veinées, pâles en dessons, à dentelures simples ou convergentes; fleurs moyennes ou grandes, presque pleines, d'un rose purpurin bleuâtre.

ROSE PIVOINE des Hollandais. GRANDE PIVOINE; Prévost. Tube du calice très gros, court, turbiné, lisse et glabre; fleurs semi-doubles, grandes, d'un rose vif au centre et clair à la circonférence.

Belle victorine. Vibert. Arbrisseau à bractées presque orbiculaires; fleurs moyennes, pleines, carnées au centre, d'un rose clair ou pâle à la circonférence.

Ross paver. Prévost. Bractées grandes et ovales à la base des corymbes, lancéolées sur les pédoncules partiels. Tube du calice glabre et glauque; fleurs semi-doubles, grandes, d'un rouge ou d'un pourpre vif.

BELLE-ROSINE; Vibert. ROSE CERISE; AMÉLIA; Prévost. Arbrisseau à rameaux très crochus; pédoncules glanduleux audessus des bractées, presque glabre à la base; fleurs grandes ou moyennes, doubles, d'un rose cerise.

Ancelim. E. Noisette. Arbrisseau très vigoureux à aiguillons assez nombreux, crochus, élargis à la base; feuilles blanchâtres en dessous, teintées de rose dans leur jeunesse, à cinq folioles arrondics, légèrement dentées; fleurs grandes, doubles, très belles, nombreuses, en corymbes redressés.

Valenn. Prévost. Arbrisseau à feuilles petites, velues des deux côtés; tube du calice court, turbiné; sépales courtes; fleurs pleines, très petites, d'un rose pâle.

AIMABLE ÉLEONORS. Coquerel. Arbrisseau à stipules larges; cinq ou, mais rarement, sept folioles ovales oblongues, glabres en dessus, un peu pubescentes en-dessous, simplement et peu profondément deutées; fleurs moyennes, pleines, d'un rose foncé vif, ou cerise clair.

III. ROSIER DE BELGIQUE; (Rosa belgica, Mill. Pronv. Rosa damascena, Lindl. Redout. Duroi. Pronv. Resa alba, Var. damascena, Poir. Rosier Belgique, Dumont Courset. Bosc.) Rose de Putraux.

Arbrisseau vigoureux, formant un buisson épais; rameaux élancés, diffus, géniculés ou flexueux, très armés, conservant long-tems leurs feuilles; aiguillons entremêlés de soies, longs, inégaux, les plus forts courbes; feuilles composées de cinq à sept folioles grandes, ovales, obtuses, un peu velues en dessous, simplement dentées, à dents velues, rarement glanduleuses; pétioles velus et glanduleux, ordinairement armés en dessous d'aiguillons crochus; pedoncules très longe, trichotomes, armés d'aiguillons dessous les bractées. glanduleux au dessus; tube du calice glanduleux, etroit et fort long, fusiforme, rétréci au collet; sépales glanduleuses, foliacées, plus longues que le bouton et plus courtes que les pétales, trois d'entre elles portant quelques appendices longs et divergens; fleurs très odorantes, en corymbes multiflores très ouverts; fruit alongé, rensle au milieu, étroit à la base et au sommet, rouge.

Ge rosier, qu'à la rigueur on ne devrait regarder que comme une sous-variété du damascena, est cultivé en grand dans beaucoup d'endroits, particulièrement à Puteaux, pour fournir l'eau de rose aux distillateurs. On en possède un grand nombre de sous-variétés, savoir :

Section 170. Fleurs blanches, ou presque blanches.

1. PARURE DES VIERGES. Prévost. Arbrisseau à folioles plus arrondies et plus pâles que dans les autres sous-variétés; tube du calice glabre au collet; fleurs moyennes, semi-dowbles, blanches,

- 2. CEILLER BLANC. Prévost. Arbrisseau à rameaux gréles; feuilles composées de cinq pétales aigués; fleurs petites, doubles, blanches avec une légère teinte de camé.
- 3. MIROIR DES DAMES; PYRAMIDE AGREABLE. Prévost. Feuilles composées de cinq folioles lisses, glabres en dessus, à dents inclinées; pédoncules glanduleux et visqueux; tube du calice ovale-pyriforme, hispide-glanduleux, visqueux et odorant; fleurs en corymbes-pauciflores, moyennes, pleines, inclinées, blanches à la circonférence, d'un carné vif au centre.
 - 4. PETITE LISETE. Vibert. (Alba hybrida cum bifera, du même.) Arbrisseau à folioles pointues; tube du calice glauque et glabre au sommet; fleurs doubles, moyennes, carnées, devenant presque blanches.
 - 5. Provins Blase; Fausse Unique. Prévost. Arbrisseau très agréable quand ses fleurs épanouissent bien, ce qui arrive assez rarement. Elles sont grandes, très doubles, blanches à la circonférence, d'un carné vif au centre.

Sect. II. Flours roses.

- 6. Belgique nose. Prévost. Fleurs moyennes, semi-doubles, d'un rose clair.
- 7. York ET LANCASTER. Miller. Fleurs moyennes, semi-doubles, blanches, panachées et rayées de rose clair.
- 8. La Princité. Prévost. Elle ne diffère de la précédente que par ses fieurs souvent maculées, à panachures plus nombreuses et d'un rose plus foncé.
- 9. JUNON ABGENTER; PETITE JUNON DE HOLLANDE; PETITE ERRESTRE; Vibert. ROI DE PERSE. Prévost. Fleurs doubles, petites, d'un rose clair ou pâle.
- 10. GLYCERE. Vibert. Arbrisseau à rameaux très aiguillonnés; feuilles rapprochées, souvent doublement dentées; fleurs doubles, moyennes, d'un rose clair et vif, en corymbes multiflores.
- 11. BOULE HORTERSIA; Godefroy. Agathe majestueuse. Prévost. he triomphe; Vibert. Arbrisseau à fleurs doubles, bombées, moyennes, d'un rose clair, rouges lorsqu'elles ne sont encore qu'en bouton.
- 12. CLARISSE. Vibert. Arbrisseau à rameaux droits; seurs moyennes, doubles, d'un rose clair.

- 13. MERVELLE DU MONDE; ROI DES PAYS-BAS; IMPÉRATRICE DE HOLLARDE. Arbrisseau à folioles très grandes; tube du calice très gros, alongé, légèrement étranglé au sommet; fleurs grandes, doubles, d'un rose vif clair, brillant et uniforme.
- 14. Sylvia. Vibert. Arbrisseau très vigoureux ; feuilles grandes, à folioles ovales, beaucoup plus pubescentes en dessous qu'en dessus; pédoncules très longs; tube du calice oblong; fleurs en corymbes très ouverts, moyennes ou grandes, pleines; pétales larges, épais, d'un carmin vif, uniforme et durable.

Sect. III. Roses de Partland.

Observation. Dumont de Courset, dans son Botanistecultivateur, fait une espèce des roses de cette section.

Elles diffèrent des roses belgiques par quelques nuances

que nous allons signaler.

Leurs rameaux, ordinairement très aiguillonnés, sont cependant presque inermes dans quelques variétés; leurs pédoncules sont plus courts, et les fleurs forment des corymbes fastigiés plus courts que les feuilles environnantes; le tube du calice a une base amincie, s'unissant insensiblement au sommet épaissi du pédoncule; les sépales égalent ou dépassent la longueur des pétales. Tous caractères qui ne se rencontrent pas dans les roses belgiques de race pure.

Ce sont les fleurs de cette section qui exhalent le plus d'odeur, et qui, pour cette raison, sont aussi le plus généralement cultivées pour la parfumerie.

A. Arbrisseau fleurissant plus de deux fois par an.

* Fleurs carnées.

15. PAULINE DURREULL. Vibert. Fleurs moyennes, semi-doubles, carnées.

* * Fleurs roses.

- 16. Rose de rous les mois; nose du Calendrien; preré-TUBLLE SEMI-DOUBLE. Vibert. Arbrisseau très remarquable par le tube de son calice qui est pyriforme dans sa première jeunesse, fusiforme lorsque la corolle est épanouie, ovale après la fécondation; fleurs moyennes, semi-doubles, d'un rose clair.
- 17. PORTLAND CARME. Fleurs grandes, semi-doubles, d'un rose clair et vif au printems, plus foncé en automne.

LE BESERFOIR DES AMATEURS. Rosa perpetuosissima. Foulard.
Arbrisseau vigoureux; rameaux gros; aiguillons longs, inégaux, droits ou un peu courbés; feuilles de trois à sept folioles, petites, ovales, aiguës, d'un vert clair en dessus, glauques en dessous; fleurs larges de vingt à trente lignes, pleines, d'abord d'un rose vif, puis carnées, odorantes.

a Ce magnifique rosier, dit M. Foulard, du Mans, porte les caractères spécifiques des espèces suivantes : il a, des Damas, le bois et les aiguillons; des majalis, le pétiole et l'aspect des feuilles; des Bengales, les folioles; des Noisettes, les corymbes; des Ile-de-Bourbon, l'ovaire; des thés, les taches noires sur le bois et le pédoncule; et des cent-feuilles, l'odeur.

Si ce rosier, observé de nouveau, présente cet assemblage de caractères, il sera une preuve irrétorquable de la vérité de mon opinion, relativement à l'existence réelle des espé-

ces. Il a fleuri en 1852, pour la première fois.

18. PALMYRE. Vibert. Atbrisseau à rameaux longs et verticaux; fleurs moyennes, doubles, régulières, d'un rose pâle devenant carné.

19. Belle Fame. Prévost. Tube du calice obconique, très long, presqu'en massue; fleurs très grandes, atteignant jusqu'à cinq pouces de diamètre, très doubles, roses, pas très régulières.

* * * Fleurs rouges.

20. Rose du noi; nose Lelieus. Arbrisseau remarquable par son calice ayant souvent six sépales; sleurs moyennes, doubles, d'un rouge clair, souvent plus régulières et plus vives en automne qu'au printems.

21. PERPATUELLE A FLEURS ROUGES. Dubreuil. Fleurs moyennes, quelquefois grandes, semi-doubles, d'un rouge vif.

PHILIPPE PREMIER. Duval. Arbrisseau vigoureux, à jeunes rameaux coudés; aiguillons très nombreux, fins, inégaux et un peu courbés; feuilles larges, composées de sept folioles ovales, également dentées, ayant quelques aiguillons sous la nervure intermédiaire; tube du calice pyriforme; fleurs très grandes, pleines, d'un beau violet foncé, réunies au nombre de trois à cinq.

B. roses bifères, ou fleurissant deux fois par an.

* Fleurs rouges.

21. PORTLAND A FLEURS ROUGES DOUBLES, ROSE DE PORTLAND

SEMI-DOUBLE, Vibert. Fleurs semi-doubles ou doubles, moyennes, d'un rouge très vif.

22. PORTLAND A GRANDES FLEURS. Prévost. Fleurs très grandes, semi doubles ou doubles, à pétales très grands, d'un rose vif.

* * Fleurs roses.

- 23. Ross Parval. Prévost. Tube du calice ob-conique, glabre, souvent rayé de vert soncé à la base; sieurs grandes, très doubles, d'un rose pâle. Cet arbrisseau donne ordinairement des sieurs plus belles à la seconde sieuraison qu'à la première.
- 24. QUATRE SAISONS ROSE. Vibert. BIFRRE A FLEURS ROSES; PERFETUELLE A FLEURS ROSES. Arbrisseau à rameaux droits et verticaux; folioles simplement dentées, à dents velues mais non glanduleuses; fleurs moyennes, semi-doubles, d'un rose clair.
- 25. BIFÈRE PRESQUE INERME. QUATRE SAISONS MOINS ÉPINEUX. Vibert. Arbrisseau à rameaux glabres et lisses dans quelques-unes de leurs parties, armés d'aiguillons rares et irrégulièrement épars; fleurs moyennes, semi-doubles, d'un rose pâle.
- a6. PORTLAND A PLEURS DOUBLES; LA MODERNE. Prévost. Arbrisseau à aiguillons faibles; fleurs grandes, semi-doubles, d'un rose purpurin clair.
- 27. Rose Buffon. Josephine. LA GRAQUEUSE. Fleurs moyennes, très pleines, d'un rose pale.
- 28. BIFFRA VENUSTA. Prevost. Calice ayant souvent six sepales; fleurs moyennes, pleines, d'un rose très clair ou pale.

** * Fleurs blanches ou panachéesc

- 29. Biffer Blanche; Perpetuelle Blanche; Quar as saisons. Blanche. Fleurs moyennes, doubles, blanches, légèrement carnées avant l'épanouissement.
- 30. QUATRE-SAISONS PANACHÉE. Prévost. Fleurs moyennes, doubles, blanches, rayées de rose lorsqu'on cultive l'arbrisseau dans les terres légères, mais à panachures disparaissant quelquefois dans les terres fortes.

C. Rosier ne ficurissant qu'ane fois par an.

51. CAROLIEE MAILLE. Boutigny. Arbrisseau faiblement armé; feuilles à cinq folioles dont l'impaire grande, et

celles de la paire inférieure petites; fleurs pleines, moyennes, blanches à la circonférence et légérement carnées au centre.

- 32. Anklu. Prévost. Fleurs grandes ou moyennes, régulières, d'un rose clair, brillant et très uniforme.
- 33. JEANNE HACHETTE. Coquerel. Arbrisseau à rameaux courts; feuilles d'un vert pâle; tube du calice très gros, ayant souvent un pouce de hauteur et dix lignes de largeur; fleurs pleines, très grandes, d'un rose très clair au centre, et plus pâle encore à la circonférence.
- 34. Compresse Langeron. Vibert. Une partie des boutons à fleurs de cet arbrisseau avorte lorsqu'ils sont trop nombreux; fleurs moyennes, pleines, carnées.
- 35. JEUNE HEREI. Vibert. Arbrisseau à rameaux pourprés; fleurs pleines, pourprées, d'un rose vif et foncé.
- 56. PRINCE DE GALLES. Arbrisseau à rameaux inermes et pourprés; folioles lisses, grandes, d'un vert très foncé, aigument dentées; tube de calice étroit et extrêmement long; sépales terminées par une très longue pointe; fleura pleines, grandes, d'un rouge clair, ou d'un rose vif et foncé.
- 37. Lopoïska Marin. Prévost. Fleurs pleines, grandes, d'un rose très clair.
- 38. Rosa audicaulis. Vibert. Fleurs pleines, moyennes, carnées, à pédoncules extrêmement courts; pétales intérieurs nombreux, étroits, échancrés au sommet.
- 39. WARATA. L. Noisette. VARATA. Vibert. Arbrisseau à feuilles d'un vert foncé; fleurs moyennes ou grandes, régulières, très pleines, odorantes, d'un pourpre violacé clair, vif et uniforme.
- 40. TRIOMPHE DE ROUEN. Lecomte. Fleurs grandes, pleines, d'un rose clair.

D. Rosiers bybrides.

- 41. ÉMILIE MAUGER. Prévost. (Alba bifera. Alba viabifera. Vibert.) Feuilles d'un vert glauque, ce qui sans doute a fait rapporter ce rosier aux alba; pétioles à aiguillons crochus; folioles arrondies, doublement et aigument dentées; fleurs moyennes, doubles, carnées.
 - 42. Sonua Vincent. Vibert. Arbrisseau à pédoncules

courts; fleurs moyennes, pleines, d'un rose clair ou carné.

- 43. Rose a obeur de desers. Laffay. Arbrisseau à rameaux élancés, un peu sarmenteux au sommet; folioles luisantes en dessus; tube du calice glabre, souvent claviforme; fleurs pleines, grandes, carnées, presque blanches, très odorantes, à pétales étroits et longitudinalement plissés. Elles n'épanouissent pas toujours avec facilité.
- 44. Pompon des quatre saisons. Quatre saisons pompon. Vibert. Arbrisseau petit, délicat, craignant les grandes gelées; feuilles petites et très rapprochées; fleurs très petites, doubles, odorantes, d'un rose clair, naissant dans l'aisselle des feuilles à la seconde floraison.
- IV. ROSIER CENT FEUILLES, pl. 9. (Rosa contifolia, Lindl. Linn. Duroi. Bull. Lour. Roess. Bub. Rau. Redout. Pronv. Rosa provincialis, Mill. Duroi. Wild. Pers. Ait. Smith. Gmel. Rosa polyanthos, Roess. Rosa caryophyllea, Poir. Rosa unguiculata, Desf. Rosa varians, Pohl.)
- Arbrisseau à rameaux divergens, formant un buisson peu élevé; aiguillons des branches inégaux, épars, les plus grands courbés en faulx, entremêlés de soies et de glandes : ceux des ramilles presque nuls; feuilles distantes et peu nombreuses, composées de cinq, ou, mais rarement, sept fotioles oblongues, aigument et doublement dentées, glabres en dessus, velues ou pubescentes en dessous; pétioles aiguillonnés, glanduleux; pédencules longs, portant des glandes pédicellées; twbe du calice glanduleux, ovale, oblong ou fusiforme, rarement turbiné; sépales portant des glandes odorantes et visqueuses (comme le sont toutes celles de l'arbrisseau), se terminant en une pointe ou une très longue foliole; trois d'entre elles munies sur les côtés d'appendices divergens et très longs; boutons à sleurs coniques; fleurs penchées ou droites, odorantes, d'un beau rose, régulières, très pleines, quelquefois solitaires, plus ordinairement reumies en corymbes au nombre de deux à cinq; fruit rouge, ovale.

Cette variété, une des plus anciennement connues, réunit l'élégance à la régularité des formes, l'éclat du plus vif coloris au parfuim le plus agréable, et, pour ces raisons, elle est encore regardée par un grand nombre de parsonnes comme la plus belle des seurs.

Section 1re. Fleurs anomales.

A. Rose à pétales difformes.

- 1. CENT-FEUILLE SANS PÉTALES. (Rosa centifolia apetala, Prévost.) Variété monstrueuse, dont tous les pétales sont suls par avortement. Tout son mérite consiste dans sa singularité.
- 2. Rose celler. (Centifolia cariophyllea; Poiret. Rosa unguiculata, de Launay.) Fleurs petites, semi-doubles, d'un rose pâle, à pétales très petits, onguiculés, ayant leur limbe triangulaire, ordinairement portant trois pointes ou dents profondes au sommet.
- 3. CENT-FEUILLE A CRÊTE; (Centifolia eristata, Prévost.) Arbrisseau à fleurs pleines, grandes, odorantes, d'un rose clair et vif; trois des sépales bordées d'appendices multiparties, subdivisées en lanières courtes et linéaires, d'une forme très pittoresque, mais n'ayant aucune analogie avec celle des roses mousseuses.

B. Roses mousseuses.

* Fleurs panachées.

4. Moussavis panacum. Arbrisseau ordinairement inermo et glanduleux; feuilles glauques; tube du calice ovale-fusiforme, à bandes alternativement glabres et mousseuses. Fleurs semi-doubles, moyennes, blanches et panachées de rose.

* * Flours blanches.

- 5. Mousseuse elances. Feuilles glauques, à folioles obtuses, ovales ou arrondies; fleurs moyennes, pleines, blanches, ordinairement carnées au centre avant le parfait développement.
- 6. Mousseuse blanche nouvelle. Arbrisseau plus vigoureux et plus aiguillonné que le précédent; feuilles plus vertes, et plus grandes; mousse plus longue et plus abondante; fleurs plus pleines, plus grandes et plus blanches.

* * * Fleurs roses ou carnées.

7. MOUSSEUSE VILMORIN; MOUSSEUSE CARMER. Arbrisseau vigoureux; fleurs pleines, moyennes, carnées.

8. Muscosa graciais; Prévost, mousseuse a fleure fales;

Vibert. Arbrisseau à rameaux grêles; folioles larges; fleurs ordinairement inclinées, pleines, d'un rose pâle.

- 9. Mousseuse commune; mousseuse nose. (Rosa centifolia muscosa, Lindl. Rosa rubra, Mill. Rosa muscosa, Mill. Duroi. Wild. Lour. Roess. Pers. Ait. De Cand. Ker. Redout. Rosa provincialis, var. B. Smith.) Fleurs pleines, moyennes. ou grandes, d'un rose clair.
- 10. Mousseuse simple. Fleurs moyennes, simples ou semi-doubles. d'un rose vif et clair.
- 11. Mousseuse nost foncé, pleine; Mousseuse cocoinée. Vibert. Fleurs moyennes, pleines, régulières, d'un rose foncé vif.
- 12. MOUSSEUSE POURPEE; MOUSSEUSE DES PERMEES; MOUSSEUSE ROUGE; MOUSSEUSE ROSE FONCÉ. Folioles marginées de pourpre; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un rouge clair on d'un rose foncé vif.
- 13. MOUSSEUSE A FEUILLES DE CHANVER; MOUSSEUSE A FEUILLES DE SAUGE. Arbrisseau à folioles étroites, oblongues, veinées-réticulées, marginées de pourpre dans leur jeunesse; fleurs pleines, moyennes, d'un rose clair et vif, à pétales étroits et spatulés.
- 14. Zoe Barr. Arbrisseau vigoureux, très aiguillonné, pétioles couverts de mousse; cinq, ou, mais rarement, sept folioles, couvertes en dessus de mousse brune et visqueuse; Fleurs moyennes, doubles, odorantes, d'un rose clair et très vif.

Mousseuse prolifère. Philippe. Fleurs grandes, très pleines, de même couleur que la mousseuse ordinaire, ayant quelquesois de la difficulté à s'ouvrir, mais très belle quand elle épanouit bien.

- 15. Mousseusse semi-double. Vibert. Fleurs grandes, semi-doubles. d'un rose vif.
- 16. Motsseuse a fleur d'anémone; mousseuse de la Flèche. Arbrisseau à rameaux pourpres et hérissés; folioles pourprées dans leur jeunesse, mousseuses sur les bords et endesseus; fleurs petites, semi-doubles, en forme de soucoupe, d'un rose foncé.

Section 2º: Arbuste nain à fleurs mousseuses.

17. Pompon mousseux. Arbuste nain, plus petit dans toutes.
ses parties; fleurs pleines, très petites, d'un rose pale.

Section 5. Arbrisseaux à feuilles héterogènes.

- 18. CENT-FEUILLES A FEUILLES DE CÉLÉRI; A FEUILLES DE GRO-SEILLES; A FEUILLES BIPTNIÈS. (Centifolia bipinnata. Prévost.) Fleurs pleines, globuleuses, d'une grandeur moyenne, d'un rose clair.
- 19. CENT-FEUILLES A FEUILLES DE CHÊNE. (Rosa ilicifotia, Pronville. Rosa grandidentata. Thory.) Rameaux pourprés; folioles evales, ondulées, arquées, souvent bullées et pliées en gouttière, pointues, à dents très grandes et fleurs moyennes, très pleines, d'un rose pâle ou carnées, épanouissant avec beaucoup de difficulté.
- 20. CENT-PEUILLES MÉTÉROPEVILE. Lassay. Arbrisseau à folioles lancéolées, d'un vert pâle, portant sur leurs borda quelques expansions foliacées d'un vert foncé; fleurs doubles, moyennes, d'un rose pâle.
- 21. CENT-FEUILLES A FEUILLE D'ORME. Cet arbrisseau diffère de celui à feuilles de chêne par ses siguillons plus forts, ses folioles plus grandes et moins crispées, ses fleurs plus grandes, pleines, d'un rose pâle, épanouissant toujours bien.
- 22. CRMT-FEUTLIES A FEUTLIES CRÉMELÉES; A FEUTLIES RONDES, (Rosa centifolia crenata, Dumont de Courset.) Arbrisseau à folioles arrondies, à dents profondes et fort larges; fleurs petites, pleines, roses.
- 23. CENT-FEUILLES A FEUILLES DE LAITUE; A FEUILLES DE CHOU; A FEUILLES CLOQUÉES. (Rusa bullata, Dupont.) Folioles très grandes, ondées, arquées, très bullées; fleurs grandes, pleines, globuleuses, d'un rose uniforme clair et vif.

Section 4. Sous-variétés de couleur.

* Flours blanches.

- 24. Unique Blanche. (Centifolia mutabilis, Thory. Centifolia nivea, Loiseleur. Centifolia unica, Dumont de Courset.) Feuilles doublement dentées, à donts très glanduleuses; boutons rouges; fleurs pleines, moyennes, blanches.
- 25. Belle Antide. Roeser. Arbrisseau assez vigogreux, ayant le bois et les rameaux comme la cent-feuilles ordinaire; feuilles glauques en dessous, à folioles ovales, peu profondément dentées; fleurs nombreuses, en corymbe, moyennes, bien faites, très doables, d'un blanc légèrement

nuancé de carné; pétales quelquesois un peu roulés au centre, légèrement chiffonnés à la circonférence, peu échancrés au sommet.

* * Fleurs panachées.

- 25. CENTRULLES VEIRES-MARBRES; CENT-FEUILLES A FLEURS CRISTÉES. Vibert. Arbrisseau à fleurs moyennes ou grandes, pleines, d'un rose clair, ordinairement marbrées et jaspées de rose fonce, à pétales souvent crispés. Des accidens de culture font quelquesois disparaître ses panachures.
- 26. Unique panachée; aose Tulipe Paltot. Prévost. Arbrisseau à folioles doublement dentées, à dants très glanduleuses; fleurs pleines, moyennes, blanches, à pétales intérieurs panachés et rayés de rose très vif.
- 27. Duc de Choiseul. Lecomte. Arbrisseau à pédoncules longs, teintés de pourpre ainsi que les rameaux; sépales foliacées, très longues; bouton conique; fleurs grandes, doubles, d'un rose vif et maculé.
- 28. CENT-FEUILLES PANACHEE. Annuaire. Fleur superbe, double, panachée comme un provins, quoique ce soit certainement une cent-feuilles, obtenue à Chartres en 1825.

* * * Fleure roses ou carnées.

- 29. CENT-FEUILLES COMMUNE. Arbrisseau vigoureux, à aiguillons inégaux, les plus grands courbés en faux; folioles ciliées de glandes; fleurs penchées, grandes, d'un beau rose, odorantes, pleines; calice visqueux; fruit oblong.
- 30. CENT-FEUILLES DES PEINTRES. Les fleurs de cet arbrisseau ne différent guère de la cent-feuilles commune que par leur plus grande dimension, et leurs couleurs quelquefois un peu plus vives.
- 31. GROSSE CERT-PEULLES DE HOLLANDE. (Centifolia maxima, Prévost.) Arbrisseau vigoureux, à rameaux teintés de pourpre; sépales non foliacées; fleurs grandes, très pleines, globuleuses, d'un rose clair.
- 32. CENT-FEUILLES DESCRIET. ROSE DES PEINTRES de Rouen. Arbrisseau drageonnant beaucoup; fleurs très grandes, semi-doubles, d'un rose clair et vif, odorantes.
- 33. CAROLINE DE BERRI. CENT-FEUILLES/FOLIACES. (Contifolia flore magno pleno, Vibert.) Arbrisseau ayant pour sépales des folioles incisées, pinnatifides; tube du calice pres-

qu'entièrement oblitéré; fleurs grandes, pleines, demiglobuleuses, d'un rose clair. Elles n'épanouissent pas toujours bien.

- 34. Cent-feuilles de Nancy. Prévost. Il ne diffère du centfeuilles Descemet que par ses feuilles très grandes, plus doubles, odorantes, d'un rose vif et brillant. Les étamines sont ordinairement cachées par les pétales intérieurs.
- 35. REINE DES CENT-FEUILLES. Annuaire. Arbrisseau d'une végétation très vigoureuse; fleurs doubles, très grandes, fort belles, d'un rose clair. Obtenue en Belgique en 1824.
- 36. Cent-feuilles de la Hogue; cent-feuilles Robin. Prévost. Arbrisseau vigoureux, couvert d'aiguillons droits, inégaux, entremêlés de soies; fleurs grandes, pleines, peuchées, demi-globuleuses, d'un rose pâle.
- 37. VAN SPAENDONCE. Arbrisseau à folioles et rameaux pourprés dans leur jeunesse; les premières doublement dentées et glanduleuses; fleurs grandes ou moyennes, pleines, d'un rose vif et foncé.
- 38. Grand Bergam. Prévost. Arbrisseau à steurs grandes ou moyennes, semi-doubles, hypocratériformes, d'un rose clair et vis.
- 30. Cent-feuilles Varin. Prévost. Folioles orbiculaires ou ovales, arrondies au sommet, à pédoncules droits; fleurs grandes ou moyennes, très doubles, d'un rose-clair evif. M. Prévost a obtenu cette variété en greffant une ramille de pompon Varin à laquelle un accident avait fait prendre plus de développement que de coutume.
- 40. Unique nose; unique nouse. Prévost. Arbrisseau plus fortement aiguillonné que le cent-feuilles commun; tube du calice plus court; sleurs très doubles, grandes ou moyennes, d'un rose clair et vis.
- 41. Ross CLAIRS. Annuaire. Cet arbrisseau est regardé comme hybride. Fleurs doubles, moyennes, d'un joli rose, charmantes. Obtenue à Troyes en 1822.
- 42. PETIT CESAR. Annuaire. Fleurs moyennes, doubles, irrégulières, d'un beau rose.
- 43. Cent-feuilles viscinale. Prévost. Tube du calice fusiforme, au moins deux fois aussi long que large; fleus moyennes, semi-doubles, hipocratériformes, d'un rose carné vif et uniforme.
 - 44. Rose Vilhorin; La Transparente. Prévost. Tube du

ealics ovoide, à peine deux fois aussi long que large; fleurs pleines, movennes, carnées.

- 45. Cent-feuilles carnée; la Galllarde. Vibert. Arbrisseau à folioles grandes, profondément dentées; tube du calice court, ovale-turbiné; boutous courts et arrondis; fleurs moyennes, très pleines, globuleuses, d'un carné pâle.
- 46. Rose Byron. Vibert. Cinq ou, mais rarement, sept folioles, arquées, très longues, à bords relevés, simplement dentées et à dents glanduleuses; fleurs moyennes, semi-doubles, demi-globuleuses, rouges.
- 47. Comesse d'Ouringer. Annuaire. Fleurs petites, doubles, carnées, fort jolies. Obtenue dans le département du Bas-Rhin, en 1826.
- 48. CENT-FEUILIES A FLEUES SIMPLES. Tube du calice ovalefusiforme; fleurs simples, ayant quelquefois jusqu'a douze petales, d'un rose vif.
- 49. COMTESSE DE CHAMOIS; CENT-FEUILLES A BORDURNS; CENT-FEUILLES A BALAIS. (Centifolia fastigiata, Descemet.) Arbrisseau à rameaux grêles et verticaux; folioles larges, ovales arrondies; fleurs moyennes ou petites, pleines, demiglobuleuses, roses.

CENT-FEUILLES ANÉMONE; LA COQUILLE. Fleurs moyennes, semi-doubles, hipocratériformes, d'un rose clair; pétales intérieurs petits, courts et concaves, ceux de la circonférence grands.

Section 5. Les pompons.

* Les pompons sans feuilles.

- 50. POMPON DES DAMES. PETITE HOLLANDE; Vibert. (Rosa normandica. Dumont de Courset.) Fleurs petites, très doubles, d'un rose pâle ou carné.
- 51. Pompon de Kingston. Prévost. Arbrisseau d'une hauteur ordinaire; feuilles aussi grandes que celles de la centfeuilles commune; seurs très petites, carnées, très doubles.
- 51. Pompon Varin. Cent-feuilles nain; Sara; Calvert. Arbuste nain, à folioles ovales-arrondies; tube du calice ovale-pyriforme; fleurs semi-doubles, petites, d'un rose clair à la circonférence et vif au centre.
- 52. Pompon commun. Pompon Bost. (Rosa centifolia pomponia, Lindl. Rosa centifolia minor, Rœss. Rosa divionensis, Rœss. Rosa pomponia, De Cand. Redout. Rosa burgundiaca,

Pers. Rosa provincialis, var. B. Smith.) Fleurs très petites et très doubles, d'un rose clair, ou pâles.

- 53. Pomron noval. Prévost. Il ne diffère du précédent que par ses fleurs plus grandes.
- 54. Pompon a centre pourpas; pompon baun; Pelletier. Arbuste à tige moins droite, moins élevée que dans les deux précédens; rameaux souvent teints de pourpre d'un côté; fleurs très petites et très doubles, d'un rose clair à la circonférence, beaucoup plus foncé et plus vif au centre.
- 55. Pompon du noi; rompon nain a centre pourpas. Prévost. Arbuste très petit; fleurs extrêmement petites, très doubles, d'un rose pâle à la circonférence, ayant le centre d'un rose foncé, rouge, ou pourpre clair.
- 56. Pompon a sept petales; Vibert. Pompon de sept a bouze petales; Godefroy. Fleurs très petites, semi-doubles, ou doubles, d'un rose clair.

* * Les pompons de Bourgogne.

Nota. Ici nous plaçons le rosier parvifolia de Lindley, Wildenow, Persoon et Pronville, nommé burgundiaca par Roessig et d'autres, remensis par Desfontaines et De Candole, etc. Les caractères que lui ont assigné les auteurs, sont : arbuste nain, à aiguillons presque égaux; feuilles raides, ovales, aiguës, aigument dentées; sépales ovales.

Tous ces caractères le placeraient naturellement à côté de la variété gallica, si son facies général et surtout ses petites dimensions, ne lui donnaient place à côté des pom-

pons.

ROSIER DE BOURGOGNE; PETIT SAINT-FRANÇOIS; POMPON SAINT-FRANÇOIS; PETIT CHALONS; ROSIERA PETITES FEUILLES; ROSE DE CHAMPAGNE, MOSE DE MERIMS. (Rosa parvifolia, Ehr. Wild. Pers. Smith. Pronv. Mart. Mill. Lindl. Rosa burgundiaca, Rosess. Gmel. Brot. Rosa remensis, Desf. De Cand. Mer.) Arbuste petit, formant un buisson épais; rameaux érigés, minces, faibles, garnis à leur base de quelques aiguillons inégaux, épars, faibles, un peu courbés, entremêlés de quelques soies; feuilles composées de cinq folioles ovales, un peu lancéolées, glabres et d'un vert foncé en dessus, pâles en dessous, pubescentes sur les nervures, bordées de dents en soie glanduleuses, et munies elles-mêmes de dents glanduleuses. Fleurs très petites, très doubles, solitaires, sans bractées, surmontées par les jeunes pousses, d'un pourpre clair, ordinairement inodores.

Les stipules sont linéaires, presques nues, frangées de glandes verdâtres; les pétioles sont velus, armés de quelques petits aiguillons épars, glanduleux et droits; les pédoncules portent quelques soies; le tube du calicé est ordinairement ovale, nu; les sépales sont nues, réfléchies ovales, concaves, sans divisions, munies de quelques glandes, beaucoup plus courtes que la corolie; styles velus, un peu saillans, et adhérens par leur duvet.

Ce rosier est encore une de ces espèces des auteurs, dont on ne connaît pas le type à fleurs simples et produisant

des graines.

Section 6°. Sous-variétés hybrides.

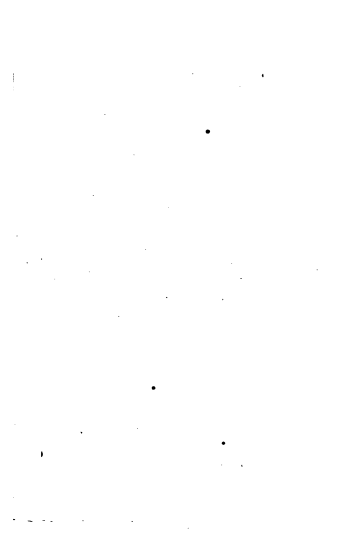
- 57. CENT-FEUILLES A CHANDES TIGES. L. Noisette. Arbrisseau vigoureux; fleurs grandes, très pleines, d'un beau rose, nombreuses et d'un bel effet.
- 58. ILLUSTEE EN BEAUTÉ. Mielley. Fleurs moyennes, fort jolies, d'une très belle forme, pleines, d'un rose carminé.
- 59. ARTÉMISE, Vibert. ANDROMAQUE, Vibert. Arbrisseau à feuilles distantes; tube du calice turbiné; bouton conique; fleurs moyennes, doubles, d'un rose clair et vif.

60. BATABBE DU BOI. Prévost. Tube du calice ovoide; bouton rouge; fleurs grandes, penchées, pleines, d'un

rose vif et brillant.

- 61. CERT-PEUILLES ARGERTAES. Pelletier. Fleurs moyennes, pleines, d'un rose vif et très clair.
- 62. Belle Acathe Carrer. Pelletier. Arbrisseau à feuilles éparses; folioles à bords et nervure intermédiaire pourpres, simplement ou doublement dentées, à dents grandes, pointues et inégales; pédoncules longs et minces; fleurs petites, pleines, d'un rose foncé ou d'un pourpre clair.
- 63. CLELIE. Vibert. Fleurs très grandes, semi-doubles, demi-globuleuses, régulières, d'un rose clair et vif.
- 64. Belle Hélène. Boutigny. Fleurs très grandes, semi-doubles, à pétales étalés, d'un rose clair, vif et brillant.
- 65. Bazzi. Vibert. Arbrisseau à tube du calice ovale, fusiforme; fleurs grandes ou moyennes, pleines, d'un rose pale.
 - 66. CENT-FEUILLES D'ARION, Vibert. Tube du calice très

- long, fusiforme, visqueux; sépales visqueuses; fleurs grandes, pleines, d'un rose clair et vif.
- 67. DUCHESSE D'ANCOULEME. Mielley, REINE DE PRUSSE. Hardy. DUC DE BAVIÈRE. Godefroy. DUC D'ANCOULEME. Vibert. TRIOMPHE DE BRABANT. Calvert. Cet arbrisseau, qui a plus d'analogie avec les provins qu'avec les cent-feuilles, est faiblement aiguillonné. Fleurs grandes ou moyennes, pleines, très régulières, d'un rose clair et vif.
- 68. Cent-feuilles de Bordeaux. Vibert. Arbrisseau à folioles simplement dentées au sommet, sans dents à la base; pédoncules longs; tube du calice ovale; fleurs petites, régulières, pleines, demi-globuleuses, d'un rose vif et uniforme, tirant un peu sur le lilas.
- 69. LE TRIOMPHE. Godefroy. GRANDE PIVOINE DE LILLE; Godefroy. Rose pavor. Pronville. Le grand triomphe. Vibert. Arbrisseau à rameaux grêles, à feuilles distantes, et folioles simplement dentées; pétioles ordinairement aiguillonnés; pédoncules longs; fleurs penchées, grandes, pleines, régulières, d'un pourpre clair ou ardoisé, très uniforme. Il reussit beaucoup mieux franc de pied que greffé.
- 70. LA CIRCASSIENNE. Vibert. Arbrisseau vigoureux, à rameaux érigés, et folioles doublement dentées; gemmes peu apparens; pédoncules longs; fleurs en corymbes élégans, grandes, pleines, très régulières, d'un rose clair et uniforme.
- 71. GROSSE HOLLANDE. Vibert. MULTIFLORE DE HOLLANDE. (Rosa clungata, Dumont de Courset.) Arbrisseau à folioles ordinairement doublement dentées; tube du calice très alongé, souvent bossu au milieu, glabre, sans étranglement prononcé au collet; fleurs pleines, moyennes, irrégulières, d'un rose clair.
- 72. MERE GICCORE. Vibert. GRANDE GELS; LA DIGITTAIRE. Prévost. Folioles velues en dessous; fleurs moyennes, régulières, pleines, d'un rose clair.
- 73. Inans. Lassay. Arbrisseau à pédoncules longs, tube du calice étroit, un peu étranglé su sommet; fleurs moyennes, pleines, d'un rose vif et clair.
- 74. CLEOPATRE. Vibert. Feuilles très distantes; tube du cs lice ovale-turbiné; fleurs odorantes, pleines, moyennes, d'un rose clair pàlissant après l'épanouissement.
- 75. Hant. Vibert. Arbrisseau faiblement aiguillonné, à rameaux teintés de pourpre; folioles arrondies; pédoncules





longs; tube du calice oblong et rétréci au sommet; fleurs, semi-doubles, moyennes, nombreuses, d'un rouge clair et vif, ou rose foncé.

- 76. DEJANIEE. Vibert. Arbrisseau à rameaux grèles et élances et à feuilles distantes; tube du calice ovale pyriforme; fleurs pleines, moyennes, d'un rose clair.
- 77. UNIQUE ADMIRABLE. (Unica spectabilis. Prévost.) Arbrisseau à feuilles distantes, simplement dentées; tube du calice ovale-turbiné; fleurs pleines, moyennes, régulières, d'un rouge vif et clair.
- 78. Pascisuse. Hardy. Arbrisseau médiocrement vigoureux; rameaux grêles et étalés; aiguillons d'un brun clair; feuilles ordinairement à cinq folioles, les unes spatulées, les autres ovales; fleurs peu nombreuses, très doubles, bien faites, moyennes, deux ou trois ensemble, à pétales d'un rose quelquefois un peu pâle, peu échancrés au sommet, ceux de la circonférence légèrement chiffonnés, ceux du centra roulés en anneau.

IV. ROSIER DE PROVINS. pl. 10. (Rosa provincialis. Mill. Pronv. Herm. Park. Rosa centifolia, Lindl. Rosa gallica, var. A. Poir. Rosa incarnata, Mill. Les gallica ne différant en aucune manière des provincialis, nous devons reunir leurs synonymies.

Rosa galvica, Lindl. Pronv. Linn. Mill. Duroi. Allion. Thumb. Willd. Rosss. Pers. Gmel. Ait. Smith. Redout. Rosa rubra, Bauh. Rosa centifolia, Mill. Wild. Pers. Rosion do Provins., Reg. Bot. Rosa sylvatica, Gatt. Rosa rubra, Lam. Rosa holosericea, Rosss. Rosa belgica, Brot. Rosa cuprea, Jacq.

Avec des sleurs simples et des racines rampantes, les bo-

tanistes en ont fait les :

Rosa gallica pumila. Lindl. Rosa pumila, Linn. Jacq. Allion. Wild. Pers. Bub. Ait. Pohl. Vohl. Smith. Rau. Pronv. Rosa repens, Maunch. Rosa austriaca, Grantz. Pollic. Bosa olympica, Doon,

Avec des feuilles nues des deux côtés, c'est le rosa gallica,

arvina, Lindl. Rosa arvina, Krock. Rau.)

Arbrisseau élevé; branches droites, peu aiguillonnées; rameaux sans aiguillons; pétioles en portant un petit nombre; feuilles composées de cinq à sept folioles larges, pointues, doublement dentées et à dents très aiguës; pédoncules peu glanduleux, ainsi que le tube du calice; sépales très directions de la calice; sépales de la calice; sépal

visées et réfléchies; fleurs en corymbes, terminant les rameaux, au nombre de trois ou quatre, grandes, rouges ou

carnées, ordinairement semi-doubles.

Cette variété se partage en diverses sections auxquelles on peut rapporter plusieurs sous variétés; mais dans le plus grand nombre de ces dernières les caractères sont tellement mélangés et confondus, qu'on ne peut les signaler que dans un ordre tout à fait arbitraire.

Section 1re. Rosiers de Provence.

Les arbrisseaux de cette section ont l'écorce ordinairement verdâtre, rarement pourprée; leurs gemmes sont saîllans; leurs rameaux portent des soies peu nombreuses, dont les plus petites glanduleuses, entremêlées de quelques aiguillons courts, larges à la base; leurs feuilles sont le plusordinairement composées de sept folioles; ces dernières, sont ovales elliptiques on oblongues, velues ou soyeuses en dessous.

GLOBE BLANC. Calvert. Boule de Reige. Vibert. Arbrisseau à pédoncules longs et glandaleux; tube du calice ovoïde, glabre, à collet étroit et alongé; fleurs semi-doubles, grandes, demi-globuleuses, blanches.

GLOBE CELESTE. Annuaire. Fleurs très doubles et très grandes, earnées, bien faites et fort jolies.

PORCELAINE, Descemet. La coquette; LA PYRAMIDALE; GRANDE COURONNÉE; ERLLE DE CELS; ROSE VARIN. (Pallidior. — Damascena mutabilis; Pronv.) Tube du calice glabre asommet; fleurs semi-doubles, grandes, d'un rose clair et devenant presque blanches après l'épanouissement.

CUMBERLAND; GRANDE SULTANE; Prévost. Fenilles ayant souvent une ou deux très petites folioles à la base de l'impaire; tube du calice glabre au sommet; fleurs semi-

doubles, grandes, d'un rose clair, vif et brillant.

IMPÉRATRICE DE RUSSIE. Péan. Fleurs grandes, très doubles, bien faites, d'un rose tendre, fort belles.

Belle Auguste. Vibert. Arbrisseau diffus, à rameaux grêles; fleurs penchées, grandes, pleines, presque blanches à la circonférence, carnées au centre.

Belle Catalani. Annuaire. Fleurs grandes, belles, très doubles, d'un rose vif au centre et pâle à la circonférence.

BELLE D'AUNAY. Prévost. Feuilles ayant souvent, comme le cumberland, une ou deux folioles très petites, placées à la base de l'impaire; nervures des folioles très prononcées; fleurs très grandes, semi-doubles, d'un rose clair.

LA FIDELE. Miellez. Fleurs très grandes, très doubles, d'un rose lilacé.

GRANDE BRIQUE. Appuaire. Fleurs très belles, ayant un peu les formes de la pivoine, doubles, très grandes, d'un beau rose vif.

AGLAM ADANSON. Vibert. Pédoncules longs; tube du caliceovoïde, souvent glabre au sommet; fleurs pleines, moyennes, d'un rose clair, plus pâle à la circonférence.

Belle de Vaucansson. Prévost. Tube du calice glanduleux, ayant un léger étranglement au dessous du tube du collet qui est évasé; fleurs très pleines, moyennes, régulières et carnées.

Liocadia. Hardi. Arbrisseau vigoureux; rameaux à écorce d'un vert clair, ainsi que les feuilles; fleurs superbes, larges, très doubles, couleur de chair.

Duchesse d'Angoulème; Vibert. Tube du calice glabre au sommet; fleurs en corymbes, pleines, très régulières, moyennes, blanches à la circonférence, carnées au centre, à pétales très minces et transparens.

Rose princesse. Hardi. Arbrisseau vigoureux; sleurs larges, très doubles, d'un rose clair.

Bénérice. Racine. Tube du calice glabre au sommet; corymbes élégans, droits et multiflores; fleurs pleines, régulières, moyennes, d'un beau rose clair et vif.

ROSE DE MESSINE. Sommesson. Fleurs larges, solitaires, très doubles, d'un rose tirant sur la couleur de chair.

Brissis. Vibert. Fleurs pleines, moyennes, d'un rose clair ou carnées.

LE GRAND PALAIS. Annuaire. Fleurs roses, des plus larges et des plus belles de cette section. Obtenu à Lacken, en 1824.

CANDIDE. Vibert. Tube du calice glabre au sommet; fleurs petites ou moyennes, pleines, presque blanches.

ABRILABD. Sommesson. Eleurs moyennes, très doubles, carnées, fort belles, ressemblant beaucoup au pompon bazard, mais d'une couleur plus tendre.

LA CHORGIERER. Laffay. Tube du calice glabre au sommet; fleurs moyennes, pleines, à bords pâles. Princesse Éléonore. Annuaire. Arbrisseau à rameaux presqu'entièrement dépourvus d'aiguillons; fleurs grandes, doubles, bien faites, d'un rouge cramoisi.

NOUVELLE DE PROVINCE; LA TRIONPHANTE; JUSTINE; Vibert. (Rosa pyramidata, Dupont.) Tube du calice glabre ausommet; fleurs moyennes, doubles, d'un rose pale.

LES TROIS MAGES. Annuaire. Elle a beaucoup d'analogie avec la princesse Éléonore, mais elle est moins grande et d'un rose plus tendre.

GRANDE MERVEILLEUSE; Vibert. Tube du calice glanduleux, ovale ou oblong; sleurs grandes ou moyennes, pleines, régulières, d'un rose pâle.

Brauts du jour. Annuaire. Fleurs charmantes, doubles, et grandes, d'un rose vif au centré, blanches à la circonférence, obtenue en Flandre, en 1822.

MARINETTE. Vibert. Tube du calice glabre; fleurs grandes, doubles ou pleines, d'un rose clair.

DUC DE BAVIÈRE. Annuaire. Fleurs très belles, grandes, fort doubles, d'une belle couleur rose tendre ou foncé, s'ouvrant bien. Obtenue à Bruxelles, en 1824.

NADISKA. Prevost. Tube du calice quelquesois glabre au sommet; steurs pleines, regulières, moyennes, d'un rose clair et vis.

Rosa Countin. Cartier. Arbrisscau très vigoureux; fleurs grandes, très doubles, couleur de chair.

ROSE CELS PLEINE. Laffay. Tube du calice glabre au sommet; sleurs doubles ou pleines, grandes, carnées.

Paincesse Amélie. Arbrisseau recouvert d'une écorce d'un vert clair, à aiguillons très bruns; tube du calice ovoïde, resserré au collet; fleurs roses, grandes, presque pleines.

Samson; Miellez. Fleurs grandes, pleines, bien faites, d'un rose éclatant.

HORTENSIA; Miellez. Fleurs très belles, fort grandes, pleines, très bien faites, d'une couleur hortensia.

Belle Horrense; Miellez. Fleurs grandes, très doubles, roses, plus foncées au centre.

VAUBAN; Miellez. Fleurs moyennes, très doubles, couleur de chair.

Acais Sonne, Miellez, Fleurs superbes, très grandes, d'un

Bel effet, doubles, d'un rose vif au centre, blanchâtres à lacirconférence.

Nouvelle aose pavot. Miellez. Fleurs grandes, doubles, belles, rouges au centre, roses à la circonférence.

Azella. Miellez. Fleurs très petites, de même forme et de même couleur que le pompon bazard, très jolies.

LA DUCHESSE. Annuaire. Fleurs très grandes et très doubles, bien faites, d'un rose clair et brillant.

CLEODOXE. Annuaire. Fleurs charmantes, moyennes, bien faites, légerement bombées au centre, d'un rose soncé...

STEPHANIE CHEVEIER. Annuaire. Fleurs superbes, grandes, très doubles, bien faites, couleur de chair.

SERAPHINE. Annuaire. Arbrisseau dépourvu d'aiguillons; fleurs très belles, grandes, bien faites, blanches et légèrement carnées au centre.

GOLIATH. Girarden. Arbrisseau vigoureux; aiguillons très fins et nombreux; folioles oblongues, larges, d'un beau vert; boutons à fleurs oblongs et très gros; fleurs réuniesdeux à trois ensemble, fort jolies, de quatre pouces et plus de largeur, d'un rose foncé tirant un peu sur le violet; sépales semblables à celles de la cent-feuilles; fruit conique.

Rose de Jessaint. Girardon. Arbrisseau vigoureux, de deux à trois pieds, à rameaux droits et nombreux; aiguillons nombreux, un peu crochus, d'un rouge brun; feuilles, d'un vert mât et foncé, à einq folioles ovales, grandes, peu dentées; fleurs pleines, de trois à quatre pouces de diamètre, odorantes, très régulières, d'un rose violacé tirant un peu sur la nuanque de la rose due de Guiche, mais d'uneteinte plus pâle.

MARAME ROLAND. Girardon. Arbuste de deux pieds, à rameaux droits; aiguillons petits et bruns; feuilles distantes, d'un vert clair, à cinq folioles larges et ovales; pédoncules droits et un peu raides; fleurs odorantes, doubles, larges de deux pouces et demi, d'un joli rose tendre, à pétales ondulés.

Section 2º. Les agathes.

AGARRE A PRUILLES GLAUGERS. E. Noisette. Arbrisseau très rameux, d'une hauteur médiocre; aignillons peu nombreux, minces, courts, verdâtres; feuilles à sept folioles arrondies, régulièrement dentées; fleurs en corymbes, au nombre de

oing a sept, moyeanes, très doubles, d'un rose tendre et fort jolies.

FÉLICIE BOITARD. L. Noisette. Arbrisseau assez élevé, à rameaux grêles, armés d'aiguillons courts et peu nombreux; feuilles composées de cinq folioles ovales, dentées, d'un vert tendre; pédoncules longs, bi ou triflores; fleurs grandes, très doubles, à pétales groupés en divers sens, d'un rose tendre et d'un bel effet.

MADEMOISELLE BOURSAULT. L. Noisette. Fleurs moyennes, très doubles, à pétales frangés, d'un blanc légèrement teinté de rose, fort jolies.

ACATHE A DIX CORDES. Lahaye père. Tube du calice court, turbiné, glabre au sommet; sépales très longues, ordinairement au nombre de six ou sept, dont quatre ou cinq pinnatifides: fleurs très pleines, bombées, moyennes, d'un rose lilas clair, à bords pàles.

AGATHE PORGELAINE. ÉLISA. Prévost. Elle ne diffère de la précédente que par son feuillage moins foncé, et par ses sépales moins foliacées et moins pinnatifides; sleurs petites, très pleines, régulières, d'un rose clair, à bords pâles.

Manon. Miellez. Fleurs moyennes, assez régulières, d'un rose lilas.

ANATOLE. L. Noîsette. Fleurs moyennes, tres pleines, d'un rouge vif, formant, au nombre de trois à cinq, des bouquets d'un fort joli effet.

HÉLOÏSE. Vibert. NOUVELLE HÉLOÏSE; ÂGATHE NOUVELLE. Descemet. Arbrisseau à rameaux presqu'inermes; tube du calice ovale-pyriforme, portant, ainsi que les pédoncules, quelques glandes noires et odorantes; sépales visqueuses, longues, trois ou quatre étant pinnatifides; fleurs grandes ou moyennes, pleines, roses pâles ou carnées, nuancées de rose purpurin.

THAIS. L. Noisette. Arbrisseau de trois à quatre pieds; aiguillons menus, peu nombreux; feuilles composées de einq folioles arrondies, tourmentées, un peu creusées en spatules, d'un vert tendre; corymbes de quatre à cinq fleurs très doubles, moyennes, bombées, d'un beau rouge nuancé de blanc.

AGATHE PROEIFÈRE. Prévost. Fleurs pleines, petites, d'un carné vif.

LADY FILDGERAED. L. Noisette. Corymbes triflores

fleurs grandes, très doubles, blanches, légèrement rosées.

AGATHE ROYALE. Vibert. Bouquet PARFAIT. Godefroy. Fleurs petites, régulières, pleines, d'un rose clair ou cerise, maculées de rouge.

AMELIE D'ORLEANS. Cartier. Fleurs grandes, très doubles, bien faites, d'un rose tendre.

AGATHE DE LA MALMAISON. Pelletier. Fleurs grandes ou moyennes, pleines, d'un rose pâle.

LA RAVISSANTE. Péan. Fleurs très doubles, moyennes, roses, en forme de houppe.

AGATER DE ROME. Annuaire. Fleurs très belles, fort doubles, moyennes, d'une couleur tendre, légèrement rosées.

L'auxeanne. Hardy. Arbrisseau vigoureux, formant une jolie variété; fleurs larges, très doubles, d'un rose pâle.

AGATHE ROSE. Hardy. Fleurs moyennes, d'un rose très pâle. Elle ressemble un peu à Marie-Louise, mais elle est d'une teinte plus foncée.

AGATHE PRECIEUSE. Miellez. AGATHE DE BRUXELLES; AGATHE MARIE-Louise; DUCHESSE D'ANGOULÉME. Arbrisseau à aiguillons nombreux, inégaux et forts; pédoncules hispides-glanduleux, souvent aiguillonnés; tube du calice ovale-turbiné, hispide-glanduleux; fleurs moyennes ou petites, pleines, carnées.

ACATHE INCOMPABABLE. Prévost. L'INVINCIBLE. Vibert. Arbrisseau à aiguillons forts et très crochus; pédoncules courts; tube du calice glabre au sommet; fleurs très pleines, petites, d'un pourpre clair ou d'un rose foncé.

Cette sous-variété se rapproche des Provences par ses sépales appendiculées, et s'éloigne des damas par le tube de son calice, qui est ovale.

ACATHE EN PLUMET, Mielley. Fleurs grandes, pleines, larges de trois pouces, d'un rose carmiré; pétales réfléchis.

Section 3e. Les Provins.

M. Prévost fils a rangées dans son catalogue descriptif sous le nom de provinalis. Les caractères sur lesquels cette coupe est établie sont tellement fugaces, tellement changeans, que dans le plus grand nombre des variétés ils échappent à toute investigation. Cependant, les provins ont généra-

lement l'écorce des rameaux pourprés, au moins d'un côté; leurs gemmes sont très peu saillans; leurs soies sont plus nombreuses, et leurs aiguillons, qui ne paraissent jamais, qu'à la base des plus gros rameaux, sont très minces, sétiformes, jamais courbés; les pétio'es sont ordinairement longs et minces; les slipules sont très étroites, le plus souent simples, velues en-dessous, ciliées-glanduleuses sur leurs bords. Les folioles sont quelquefois sous-orbiculaires.

1º Fleurs panaché es, marbrées, panctuées, etc.

BELLE ÉMILIE; ÉMILIE LA JOLIE. Boutigny. Fleurs très doubles, moyennes, régulières, bombées, d'un rose clair, régulièrement et finement ponctuées.

BELLE HERMINIE DOUBLE. Vibert. Fleurs semi-doubles, petites ou moyennes, d'un rose très vif, ponctuées.

POURPER MARBER. Vibert. Arleggin. Paillard. Bizarreghangrant. Fleurs très pleines, moyennes ou petites, d'un pourpre violet bleuâtre, marbrées.

MINE D'OR. Laffay. BOUQUET POURPRE. Vibert. Pédoncules longs, à corymbes multiflures; fleurs moyennes ou petites, d'un rouge cramoisi vif, ombrées, maculées de pourpre noir sur le limbe des pétales.

PETIT MAITEE. Prévost. Arbrisseau à rameaux très grêles; fleurs petites, doubles, d'un rose purpurin vif, souvent bleuatres sur les bords, à pétales intér ieurs rayes d'une ligne blanche.

Honorine d'Esquenne. Mielley. Fleurs grandes, pleines, d'une forme aplatie, à pétales d'un rouge pale marbres de pourpre.

CENT-FRUILLES D'AUTEUIL. Laffay. Tube du calice ovalepyriforme, glanduleux; sépales courtes, dont trois sont appendiculées; fleurs pleines, grandes, d'un rose foncé, souvent ponctuées sur les pétales de la circonférence.

CEARLOTTE DE LACHARME. Vibert. Fleurs moyennes, doubles, d'un rose clair, ponctuées; fruit ovale -pyriforme, rouge, lisse, très petit.

CHARMANTE ISIDORE. Boutigny. Arbrisseau à folioles d'un vert fonce, étroites, ondulées; fleurs moyennes, très doubles, lilas, maculées et striées de rose fonce ou de

rouge.

CLEMENTINE. Vibert. Arbrisseau à rameaux inermes, verts et lisses; pédoncules glanduleux; tube du calice glabre au

sommet; sépales glanduleuses, acuminées, dont trois appendiculées; fleurs pleines, moyennes, carnées, quelquefois maculées, n'épanouissant pas toujours bien.

HERMINIE no 7. Vibert. CRAMOISI FONCTUE. Prévost. Fleurs doubles, moyennes, d'un rouge cramoisi ou pourpres, finement ponctuées.

LE DEUIL; LA VEUVE. Prévost. Fleurs moyennes, très doubles, d'un pourpre violet très foncé, à pétales souvent jaspés de rouge lilas, et bordés d'un très petit filet pâle.

ÉPONINE. Coquerel. Fleurs très pleines, moyennes, d'un rose lilas ardoisé, nuancées de rouge.

GATLLARDE MARBRÉE; NOIBE COURONNÉE. Prévost. Arbrisseau à folioles étroites, ondulées, souvent tachées de jaune; tube du calice globuleux, souvent glabre au sommet; sépales courtes, acuminées, trois étant appendiculées; fleurs grandes ou moyennes, doubles, veloutées, d'un pourpre violet marbré de rouge cramoisi.

GALLIQUE PANACHÉE; LA VILLAGEOISE. Prévost. (Gallica versicolor, Descemet.) Fleurs semi-doubles, grandes, panachées et rayées de blanc et rose foncé ou cerise.

Isábelle. Vibert. Grande agathe nouvelle. Descemet. Arbrisseau faiblement aiguillonné; tube du calice glanduleux et visqueux; fleurs pleines, grandes ou moyennes, carnées, nuancées de rose purpurin.

GRANDE MACULER, Coquerel. Algle BRUN MACULE. Prévost. Fleurs semi-doubles, grandes, pourpres, maculées.

ISABELLE. Calvert. Fleurs très pleines, moyennes ou petites, bombées, régulières, veloutées, d'un rouge pourpre, marbrées de pourpre violet.

JOSEPHINE. Boutigny. Fleurs semi-doubles, moyennes, d'un rose vif, ponctuées.

LA ROCHEFOUCAULT LIANCOURT. Coquerel. Arbrisseau faiblement aiguillonné; stipules larges; folioles pendantes, au nombre de cinq et de grandeur égale, ou au nombre de sept, et alors celles de la paire inférieure beaucoup plus petites; fleurs très grandes et très pleines, régulières, convexes, d'un rose vif au centre, d'un rose clair marbré de pourpre pâle à la circonférence.

MARIE STUART. Prévost. Corymbes erigés, multiflores, dominant le feuillage; fleurs nombreuses, pleines, régulières, moyennes, d'un pourpre clair, avec des taches sur les bords. Les dernières sont ordinairement d'un rose foncé.

NINON DE L'ENCLOS A FLEURS ET FEUILLES MARBREIS. Prévost. Arbrisseau à folioles oblongues, lancéolées, très aiguës, marbrées de jaune; fleurs très pleines, régulières, bombées, roses, jaspées de rose plus foncé.

OMBRE SANS PARRILLE. Prévost. Fleurs petites, pleines, d'un pourpre foncé, veloutées, ombrées, devenant d'un beau violet, avec un liseré plus pâle aux bords des pétales.

PROVINS DOUBLE PANACHÉ, Vibert. PROVINS PANACHÉ NOU-VEAU; ADMIRABLE PANACHÉE DE BLANC ET DE CRAMOISI; COMME Foy. Prévost. Il ressemble beaucoup au gallica versicolor, mais sa fleur est plus double, plus régulière; elle est aussi plus régulièrement panachée.

PROVINS A FLEURS POURPRES PANACHÉES DE BLANC. Prévost. Elle ne diffère de l'ombrée parfaite de Vibert que par ses panachures d'un blanc très pur, disposées en lignes étroites, longitudinales et multipliées sur les côtés des pétales.

PROVINS A FLEURS POURPER VIOLET, MARREES. Fleurs très pleines, moyennes, bombées, à quatre ou cinq compartimens, d'un pourpre foncé nuancé de lilas, de rouge et de violet ardoisé. Obtenue par M. Prévost en 1826.

ROSE BLEUE. Vibert. BIZARRE TRIOMPHANT; ROSE ARDOISÉE; VIOLETTE BRONZÉE. Arbrisseau à rameaux pourpres; fleurs moyennes, doubles, d'un pourpre bleuâtre et ardoisé, ordinairement marbrées de lilas foncé.

ROSE VISQUEUSE; Vibert. ROSE MAUVE; Godefroy. ROSE PA-VOT; Lahaye père. ROSE DES ALPES SANS ÉPINES. (Rose inermis sub albo violacea Dupont.) Arbrisseau à rameaux glanduleux et inermes; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un carné lilss nuancé de rose purpurin.

Rosien a peuilles et pleurs manness; Vibert. Arbrisseau à folioles marbrées de jaune; fleurs moyennes, semi-doubles, d'un rose clair, marbrées et jaspées de lilas et de rouge.

SANGUINEA. Calvert. Fleurs très pleines, moyennes, roses, nuancées ou maculées de rouge sanguin.

Talma. Prévost. Arbrisseau à rameaux d'un pourpre fonce, anguleux à leur base; fleurs très pleines, d'un pourpre foncé bleuâtre, nuancées de rouge lilas, à bords souvent pâles.

Tring le l'annue de la commet, inermes, glanduleux; fleurs pleines, petites ou moyennes, d'un pourpre clair nuancé de violet pâle.

RUBAN DORÉ; BELLE ALLIANCE; ROSE MARGUERITE; Prévost. (Rosa tricolor, Vibert. Gallica meœica aurantia. Burs.) Tube du calice globuleux, gros, ventru, étranglé au collet, aussi ou plus épais que le bouton; fleurs petites, doubles, veloutées, pourpres, avec une raie blanche sur le milieu de chaque pétale.

TRIOMPHE D'EUROPE. Prévost. Fleurs très pleines, moyennes, d'un violet pourpre foncé, souvent marbrées.

VIOLLETTE PONCTUEE. Vibert. Fleurs semi-doubles moyennes, d'un violet foucé palissant après l'épanouissement, ordinairement ponctuées: quelquefois les premières qui fleurissent ne sont par ponctuées.

LA MACULES. Dupont. Arbrisseau à rameaux grêles, élancés, à aiguillons forts, dont les plus grands sont courbés en faux; fleurs semi-doubles ou doubles, grandes ou moyennes, d'un rose purpurin vif, maeulées.

Cette sous variété, quoique d'un effet assez médiocre, mérite d'être cultivée par les personnes qui font des semis, parceque ses graincs four sissent souvent des individus à fleurs ponctuées ou maculées. C'est d'elle que provient le plus grand nombre des rosiers de cette section.

TOUTAIN; Vibert. Arbrisseau à rameaux très aiguillonnés; pédoncules glanduleux, trichotomes, en corymbes érigés; tube du calice ovale, glanduleux, étranglé au collet; trois des sépales pinnatifides; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un violet ardoisé ponctué de rose lilas.

NATALIE PRORVILLE. Hardy. Fleurs grandes, semi-doubles, roses, ponctuées.

LAODICÉE. Sommesson. Fleurs très grandes, doubles, assez régulières, d'un rose maculé de rose plus foncé.

GEORGINA MARS. Savoureux. Arbrisseau donnant de très jolies petites fleurs d'un rose clair et brillant, très doubles, à pétales bien rangés, souvent avec des lignes blanches.

LA CHANGRANTE. Miellez. Fleurs grandes, très doubles, rouges, souvent ponctuées de blanc.

SALAMON. Cartier. Fleurs grandes, doubles, d'un rose tendre et ponctué de blanc, très jolies.

£8,

ARCHEVEQUE DE MALINES. Annuaire. Fleurs très doubles, grandes, régulières et fort belles, d'un rose foncé, à pétales veinés dé rouge. Obtenue à Bruxelles, en 1825.

2°. Fleurs plus foncées au centre qu'à la circonférence, ou à deux nuances très prononcées.

* Les roses lilacées ou carnées.

BAZARIS. Vibert. Arbrisseau à rameaux presque inermess fleurs moyennes ou petites, très pleines, d'un rose clair, à bords presque blancs.

Belle Aurone. Vibert. Arbrisseau à rameaux anguleux à leur base; fleurs moyennes, très pleines, d'un rose pâle, à bords d'un carné lilas très pâle.

Desenosses. Annuaire. Arbrisseau vigoureux; tiges droites, presque dépourvues d'aiguillons; jeunes rameaux parsemés de petits poils; pétioles aiguillonnés; feuilles à cinq ou sept folioles larges, oblongues, un peu ondulées, à dentelures régulières et profondes, d'un vert foncé; fleurs très doubles, peu nombreuses, moyennes, bien faites et bombées, roses au centre, d'un rose tendre parfois veiné à la circonférence, réunies en corymbes; pétales bien raugés, souvent cordiformes.

Belle DE FONTENAY. Boutigny. Fleurs regulières, pleines, moyennes, d'un rose cerise vif et brillant, à bords presque blancs; quelquefois le centre est rouge et alors les bords sont roses.

BEAUTÉ RIANTE. Calvert. Fleurs petites ou moyennes, très pleines, régulières, bombées, d'un rose foncé, à bords pâles.

Belle Herrine. Coquerel. Arbrisseau à rameaux inermes, glanduleux, d'un pourpre brun; fleurs pleines, moyennes, d'un carné likes clair, à bords pâles.

Connelle. Prévost. Fleurs pleines, moyennes, bombées; d'un rose vif, à bords lilas.

ANCIEN DIADÈME DE FLORE. Vibert. Arbrisseau à rameaux gros, inermes et glanduleux; tube du calice court, turbiné; fleurs pleines, grandes ou moyennes, régulières, d'un rose lilas, à bords pâles.

ALIX; DIADÈME DE FLORE. Sommesson. Rameaux presque inermes, gros, glanduleux; fleurs semblables à l'ancien diadème de Flore, mais plus grandes.

ECCHARIS; Vibert. Arbrisseau à rameaux inermes et glanduleux; tube du calice court, turbiné, souvent nul; pédoncules, tube du calice et sépales, portant des glandes brunes, visqueuses et odorantes; fleurs pleines, grandes, régulières, d'un rose clair à bords pales.

FANNY BIAS; Vibert. DUCHESSE DE REGGIO. Prévost. Fleurs régulières, grandes, pleines, carnées ou d'un rose clair, à bords pâles.

General Desaix. Boutigny. Arbrisseau à rameaux très aiguillonnés; fleurs pleines, moyennes, d'un rose foncé très vif au centre, pâle aux bords.

Nouveau grand monarque. Prévost. Arbrisseau à rameaux couverts de glandes pédicellées, à aiguillons nuls au sommet, stipulaires au milieu, épars à la base, un peu courbés; fleurs pleines, très régulières, moyennes, d'un rose vif, à bords pâles.

JEANNE D'ALBRET. Vibert. Fleurs grandes, doubles, d'un rose fonce, à bords pâles.

LEONTINE; Vibert. Arbrisseau à aiguillons nomb reux; fleurs pleines, grandes, d'un rose clair, a bords pâles.

MADEMOISELLE. Vibert. Rameaux et pédoncules parsemes de taches brunes; fleurs pleines, moyennes, carnées, à bords pâles.

Joséphine; L'AIMABLE DE Stors; Ninon de L'Enclos. Vibert. (Hybrida nova. Descemet.) Arbrisseau à folioles oblongues lancéolées, très aiguës; fleurs très pleines, moyennes, régulières, bombées, d'un rose foncé palissant ordinairement un peu sur les bords.

OCTAVIE. Coquerel. Fleurs grandes ou moyennes, pleines, d'un rose clair, à bords pâles.

OCTAVIE. Vibert. Fleurs petites ou moy ennes, très pleines, bombées, régulières, d'un rose fonce, à bords pâles.

Patronille; Vibert. Fleurs très pleines, grandes, d'un rose soncé, à bords pâles.

Paincesse Charlotte. Prévost. Fleurs très pleines, d'un pose fonce vif, à bords pâles.

Quesna. Prévost. Fleurs très pleines, moyennes, bombées, très régulières, d'un rose fonce, à bords pâles.

Roi des roses. Vibert. Arbrisseau à folioles larges et rapprochées; boutons à fleurs, rouges; fleurs grandes ou moyennes, pleines, bombées, d'un rose vif au centre et pale aux bords, ou d'un rose vif et clair taché de rouge.

TENDRESSE D'APOLLON. Prévost. Fleurs pleines, moyennes, d'un rose lilas pâle, à bords presque blancs.

TRIOMPRE DE FLORE. Prévost. Arbrisseau à rameaux inermes, gros, glanduleux, ordinairement pourpres au sommet; fleurs moyennes, très pleines, régulières, roses, à bords pâles.

VAN-DAEL. Vibert. Fleurs pleines, grandes, lilas ou d'un rose foncé, à bords pâles.

CORINE. Vibert. Arbrisseau à aiguillons droits, forts, inégaux, entremêlés de soies; feuilles très rapprochées, à cinq ou sept folioles veinées, ondées et crispées; tube du calice ob-conique, couvert de poils glanduleux, ainsi que les pédoncules; sépales réfléchies, foliacées, pinnatifides; fleurs pleines, petites, bombées, d'un rose clair, à bords blancs.

ROSIER A PEUILLES A NERVURES JAUNES. Prévost. Arbrisseau vigoureux, à folioles ordinairement veinées et marbrées de jaune; trois des sépales pinnatifides, à pinnules larges et lancéolées; fleurs pleines, moyennes, régulières, odorantes, d'un rose clair et vif, à bords presque blancs.

Zos. Miellez. Fleurs très doubles, grandes, d'un rose vif au centre, pâle sur le bord des pétales.

LAOMEDON. Miellez. Fleurs pleines, grandes, d'un rose lilas au centre, presque blanches à la circonférence.

MALVINA; Hardy. Arbrisseau vigoureux; rameaux divergens; aiguillons inégaux, la plupart longs, violacés, élargis à la base; feuilles d'un vert très foncé, composées de cinq a sept folioles, les unes oblongues, les autres ovales, irrégulièrement dentées; fleurs nombreuses, réunies au nombre de trois à quatre sur le même pédondule, grandes, bien faites, très doubles, d'abord en forme de coupe, puis devenant bombées au centre; pétales de la circonfèrence d'un rose pâle tirant sur le gris de lin: ceux du centre serrés, crispés, découpés irrégulièrement au sommet, d'un rose lilacé.

ROSE A FLEURS TRÉMIÈRE DE LA CHINE; Pelletier. Tiges droites, à écorce d'un vert clair; aiguillons rares, entremêlés de quelques petits poils; fleurs en corymbes, très doubles, moyennes, d'abord en forme de coupe et ressemblant à la rose trémière de la Chine, puis lègèrement bombées, d'un rose tendre mélangé de blane à la oircon-

férence; pétales serrés, crispés, irrégulièrement échancrés au sommet.

GENERAL Foi. Pelletier. Cette variété ne doit être confondue ni avec l'ancien général Foy, ni avec le comte Foy. Arbrisseau vigoureux; rameaux droits, presque sans aiguillons, munis de petits poils rudes et noirâtres; feuilles de cinq à sept folioles, simplement dentées, les unes oblongues, et les autres ovales; fleurs très grandes, pleines, bien faites, aplaties, en corymbes, d'un rouge lie de vin au centre, plus clair au bord; pétales irrégulièrement incisés au sommet, serrés et bien rangés dans le milieu de la fleur.

Passident de Sèze; M=* Hébert. Arbrisseau vigoureux, à tiges droites; aiguillons peu courbés, assez nombreux; pétioles aiguillonnés; feuilles à cinq folioles lancéolées ou oblongues, régulièrement dentées, d'un vert tendre; fleurs d'un rose violacé au centre, lilacées à la oirconférence, grandes, très doubles, hombreuses, assez bien faites, d'abord en forme de coupe, puis légèrement bombées, réunies en corymbes; pétales peu échancrès et bien rangés sur les bords, plissés dans le milieu.

** Les rouges.

Anicia. Vibert. Feurs pleines, grandes ou moyennes, règulières, rouges, a bords lilas ardoisé.

BIZARRE FLAMMÉE. Annuaire. Fleurs moyennes; base des pétales d'un rouge feu, se fondant et passant au violet clair à mesure qu'il s'approche du sommet. Obtenue en Flandre, en 1822.

Belle Mode. Miellez. Fleurs moyennes, en forme de pompon, d'un rouge pourpré au centre, lilas à la circonférence.

MERVEILLE DE L'UNIVERS. Annuaire. Fleurs très doubles, grandes, d'un rouge carmin au centre, lilacées au bord des pétales, fort jolies. Obtenue en Belgique.

Roi de Pesse. Annuaire. Fleurs charmantes, moyennes, très doubles, d'un beau rouge, marginées de violet. Obtenue en Belgique.

Casimia Prane. Lecomte. Arbrisseau presque inerme; pédoncules gros, droits, glanduleux; tube du calice court, turbiné pyriforme, glabre au sommet; fleurs pleines, grandes, à pétales épais, pâles en dessous, d'un rouge cérise très vif au ceutre, d'un rose bleuâtre aux bords. Lossus. Prévost. fleurs régulières, pleines, grandes, d'un rose foncé ou rouge, à bords pâles.

SEVICES. Vibert. Fleurs pleines, moyennes, d'un rose foncé, à bords pâles, ou rouges lorsque la température est seche et chaude.

*** Les pourpres et les violettes.

SEIGNEUR D'HARTZELAARD. Calvert. Arbrisseau à aiguillons bruns, minces et nombreux; tube du calice et pédoncules couverts de glandes rouges; sépales courtes; fleurs moyennes, pleines, bombées, régulières, d'un pourpre violet foncé, à centre rouge.

REGIA PURPUREA. Coquerel. Fleurs très doubles, moyenanes, d'un pourpre foncé, cramoisi au centre.

PAOSERPINE NOUVELLE. Racine. Fleurs très doubles, moyennes, d'un pourpre noir très intense, à centre vif.

POURPAR DE LA REINE. Coquerel. Arbrisseau vigoureux, très aiguillonné, ne fleurissant beaucoup que trois ou quatre années après avoir été greffé. Fleurs doubles, grandes, veloutées, pourpres, à centre d'un cramoisi très vif. Exposée au soleil, cette superbe rose dure fort peu.

PERLE DE L'ORIERT; Godefroy. La MAJESTURUSE; Vibert. CARMIN LISERÉ; Prévost. Fleurs doubles ou semi-doubles, moyennes, régulières, d'un rouge pourpre, à bords nuancés de violet.

NEALA. Vibert. Fleurs pleines, moyennes, très régulières, demi-globuleuses, d'un pourpre violet ou lie de vin, à bords pâles.

MAUGET. Prévost. Fleurs très pleines, petites, bombées, pourpres, à bords moins fonces.

Lord Wellington. Vibert. Boutons à sleurs ronds; sleurs moyennes, pleines, d'un pourpre lie de vin, à bords pâles.

KARAISKAKI. Prévost. Arbrisseau à aiguillons faibles, épars, entremêlés de glandes et de soies; folioles non luisantes, un peu velues en dessous; tube du calice petit, glanduleux. Fleurs pleines, moyennes, bombées, régulières, d'un rouge pourpre, ou pourpre foncé à bords paes.

JEANNE GRAY; AGATHE OMBREE; AGATHE MAGNIFIQUE. Lahaye père. Fleurs très pleines, moyennes, d'un rose violacé, nuameces à la circonférence de pourpre très foncé. LA FLAMBOYANTE. Godefroy. Fleurs doubles, petites ou moyennes, d'un pourpre bleuâtre très foncé, d'un rouge cramoisi au centre.

Ross Lincelle. Dubourg. Fleurs moyennes, très doubles, d'un beau violet foncé au centre, rougissant sur les bords.

Oraïtienne. Mielley. Fleurs pleines, très grandes, d'une belle forme, d'un pourpre velouté à la circonférence, et d'un cramoisi vif au centre.

3. Fleurs roses ou carnées.

* Les roses pales et carnées.

Adonts. Vibert. Arbrisseau à boutons à fleurs marbrés de rouge; fleurs pleines, régulières, moyennes, d'un rose clair et uniforme.

Gallica vernillon. Annuaire. Arbuste très petit dans toutes ses proportions, ce qui en fait la miniature de cette division; fleurs de la largeur d'une pièce de deux francs, très doubles, d'un rose clair. Obtenue à Angers, en 1826.

VERTE-BLANCHS. Hardy. Fleurs grandes, fort doubles, très belles, d'un rose pâle tirant sur le vert blanchare. Rameaux à écorce d'un beau vert, afinsi que le feuillage qui est un peu luisant.

LEONIDAS. Sommesson. Fleurs, aussi grandes et de la même forme que la rose pivoine, mais d'un coloris plus vif.

Rosz Szanz. Hardy. Arbrisseau à feuillage très dentelé; fleurs grandes, d'un beau rose, ayant au centre une couronne formée par les étamines.

SEMONVILLE A FLEURS DOUBLES. Hardy. Fleurs superbes, grandes, d'un rose quivré. Du reste l'arbrisseau ressemble au rosier Sémonville ordinaire, par son bois et ses autres caractères.

AGLAS DE MARSILLY. Vibert. Arbrisseau armé de quelques aiguillons rares, longs, un peu courbés, près des stipules; à rameaux couverts de soie glanduleuses; fleurs très pleines, moyennes, bombées, d'un rose clair.

Anti cons. Vibert. Fleurs pleines, moyennes, régulières, carnées ou d'un rose pâle.

ATHERAIS. Vibert, Fleurs grandes ou moyennes, pleines, d'un rose clair.

Azema. Vibert. Fleurs pleines, moyennes, bombées, d'un rose clair, à pétales non tassés.

LA DOMINANTE, Miellez. Fleurs grandes, de belle forme, pleines, d'un rose tendre, à pétales réfléchis.

PROVINS A FLEURS BOMBERS, L. Noisette. Arbrisseau à pédoncules assez longs et biflores; fleurs très doubles, grandes, à pétales très grands et arrondis à la circonférence, roses.

Belle de Trianon. Prévost. Fleurs très doubles, moyennes, bombées, régulières, d'un rose pâle ou carné, devenant presque blanches.

Belle florentine. Boutigny. Arbrisseau à rameaux inermes, un peu glanduleux; gemmes très petits; fleurs pleines, grandes, d'un rose très clair.

Belle Junon. Prévost. Arbrisseau à rameaux fastigiés; fleurs très régulières, pleines, moyennes, d'un rose clair et vis.

BOIRLDIEU. Prévost. Arbrisseau très armé d'aiguillons petits et sétiformes; pédoncules longs, droits, glanduleux; sépales acuminées subulées, dont trois portant des appendices; fleurs grandes, nombreuses, régulières, pleines, d'unrose clair et vif.

CELESTINE. Vibert. Pédoncules fort longs, érigés, trichotômes; fleurs grandes ou moyennes, doubles, régulières, d'un rose clair ou pâle.

ARCHIDUC CHARLES. L. Noisette. CLÉMENCE ISAUER; Vibert. Belle Hélène; Vibert. AIMABLE ÉMMA; Calvert. AIMABLE SOPRIE. Prévost. Arbrisseau à aiguillons bruns et écorce verte; tube du calice court; sépales foliacées, quelquefois au nombre de six, dont trois pinnatifides; fleurs semi-doubles ou doubles, d'un rose clair, à bords quelquefois pâles.

CLOTHILDE. Coquerel. Arbrisseau à folioles lisses en dessus; fleurs moyennes, pleines, régulières, d'un rose pâle.

COMTE Foy. Savoureux. Il ne faut pas la confondre avec le général Foy. Arbrisseau à rameaux presque inermes, glanduleux, ainsi que les pédoncules qui sont gros; tube du calice court; fleurs très grandes, pleines, un peu odorantes, d'un rose clair ou pâle.

Couronne D'ARIADNE. Racine. Fleurs grandes ou moyennes, pleines, carnées.

Duchesse de Berry. Vibert. Fleurs très grandes, bom-

bées, régulières, doubles ou semi-doubles, d'un rose clair et vif.

Duchesse n'Oldembourg. Calvert. Estern; Vibert. Fleurs pleines, grandes, d'un rose pâle.

FLEUR DE POMMER. Prévost. Fleurs pleines, régulières, moyennes, d'un rose très pâle et uniforme.

FOUCHER. Vibert. Arbrisseau à rameaux inermes; pédoncules glanduleux; fleurs pleines, grandes, d'un rose clair.

GALATER. Prévost. Fleurs moyennes, régulières, pleines, d'un rose clair.

Louis xviii. Prévost. (Gallica maxima gigantea. Descemet) Fleurs presque pleines, très grandes, d'un rose clair ou pâle.

Anne de Boulen. Girardou. Arbuste de deux pieds; aiguillons nombreux, droits et inégaux; pétioles longs; folioles distantes, finement dentées; boutons à fleurs pointus et longs; fleurs solitaires ou géminées, larges de trois pouces, légèrement concaves, ayant au milieu un bouton d'un vert tendre, long de quatre à cinq lignes, formé par les ovaires avortés; pétales d'un rose tendre, ceux du centre courts et un peu ondulés, ceux de la circonférence larges.

Unique de Bruxelles. Annuaire. Fleurs jolies, bien faites, très doubles, moyennes, d'un rose tendre, marginées de rouge.

COCARDE ROYALE. Hardy. Chand MONARQUE. Fleurs pleines, grandes, d'un rose pale.

GRANDE SOUVERAINE. Vibert. Arbrisseau ayant souvent, surtout quand il est greffé, deux petites folioles surnuméraires à la base de la foliole impaire; seurs semi-doubles, ou doubles, grandes, d'un rose clair.

L'ENCHANTERESSE; GRANDE HENRIETTE; Prévost. Fleurs pleines, grandes, d'un rose clair, vif et brillant, devenant pâle.

CELESTE; GRAND TURBAN; GRANDE SULTANE, Calvert. GRAND SULTAN; Descemet. Arbrisseau à feuillage d'un vert clair; fleurs très grandes, pleines, d'un rose pâle, ou carnées.

AIMABLE HORTENSE; Vibert. HORTENSE; Prévost Arbrisseau donnant peu de drageons et beaucoup de fleurs; celles-ci, pleines, moyennes, régulières, d'un rose clair ou carnées.

L'incomparable de Lille. Prévost. Arbrismeau à rameaux pourpres; tube du calice court et glanduleux; sépales.

longues et foliacées, trois étant bordées de longs appendices ovales-spatulés, dentelés; fleurs grandes ou moyennes, régulières, pleines, carnées ou d'un rose pâle; boutons à fleurs rouges.

Louis xiv. Hardy. Fleurs pleines, grandes, d'un beau rose clair.

MARIE-JOSÉPHINE. Prévost. Rameaux peu aiguillonnés, pourpres au sommet; folioles ondulées, glabres, oblongues lancéolées; pédoncules rouges, très longs, fastigiés; tube du calice petit, rouge d'un côté; boutons arrondis et marbrés; fleurs moyennes ou petites, régulières, pleines, nombreuses, d'une couleur carnée déligate et uniforme.

MARQUIS DE LA ROMANA. Prévost. Arbrisseau à aiguillons, presque nuls ; fleurs moyennes ou petites, régulières, pleines, roses.

Panela. Vibert. Fleurs pleines, moyennes, d'un rose clair.

ORNEMENT DE CARAFE; ORNEMENT DE PARADE; Prévost. Fleurs régulières, pleines, moyennes, d'un rose clair, quelquefois foncé.

Nouvelle A Fruilles D'ORME. Vibert. Folioles à nervures nombreuses, parallèles, très prononcées, à bords profondément denteles, crispés et ondules; fleurs grandes ou moyennes, semi-doubles, d'un rose clair.

Nouveau triomper. Prévost. Roi de Rome; cloria mundi; Niorme; don de l'amitié; Eugénie; Galatés; l'aimable reauté; Dapené, des catalogues. Fleurs pleines, moyennes, bombées, d'un rose clair.

Pompon d'Élisa. Lecomte. Fleurs pleines, très petites, bombées, régulières, d'un rose clair.

RIGOULOT. Rigoulot. Arbrisseau vigoureux; tiges droites; aiguillons peu nombreux, fins, inégaux, d'un brun foncé; pétioles aiguillonnés, glanduleux; feuilles a cinq ou septiolices sillonnées, irrégulièrement dentelées, à dents étant elles-mêmes denticulées, d'un vert foncé en dessus, blanchâtres en dessous; fleurs très grandes, nombreuses, pleines, parfaitement faites, d'un beau rose tendre, trois ou quatre ensemble sur chaque rameau; pétales roulés en anneau au centre, chffionnés et plissés intérieurement, irrégulièrement échancrés au sommet; pédoncules et calice hispides.

Lynn de Flore; panachée suprese; phánix. Hardy. Flores pleines, petites, très régulières, d'un rose foncé, très patives, les premières qui paraissent parmi les provins.

PHARRICUS. Calvert. Fleurs grandes ou moyennes, pleines, regulières, roses.

Belle mignonne; perite Louise; Prévost. Fleurs doubles, petites, régulières, d'un rose elair, à pétales intérieurs souvent rayés de blanc.

LA NOBLE FLEUR: Vibert. LEANDRE; Calvert. PELLETIER. Pelletier. Arbrisseau produisant beaucoup de fleurs, hâtives, pleines, moyennes, régulières, d'un rose pâle.

PAULINA. Mm. Hébert. Fleurs régulières, pleines, moyennes, d'un beau rose uniforme.

Belle de Store; Lahaye père; pour pre pavonite; Prévost. Fleurs moyennes ou petites, pleines, régulières, d'un rose clair et uniforme.

PRINCESSE DE SALM. Vibert. Arbrisseau à folioles grandes; fleurs pleines, tres grandes, d'un rose clair et vif, quelquefois pâle.

PROVENCE A PLEUR COMPRIMÉE. Vibert. Tube du calice globuleux ou hémisphérique; fleurs très pleines, moyennes, très bombées, carnées, presque blanches.

Psycht; Prévost. Arbrisseau à rameaux érigés, élancés; fleurs pleines, moyennes, régulières, carnées ou d'un rose pâle.

REMONCULE ROSE; Vibert. Fleurs regulières, pleines, petites, d'un rose clair.

ROIDE ROME; ENFANT DE FRANCE. Prévost. Fleurs moyennes ou petites, pleines, bombées, très régulières, d'un rose clair, vif et uniforme.

ROSE AIMÉE. Vibert. Boutons à fleurs rouges; fleurs grandes ou moyennes, très doubles, d'un rose clair.

Ross nu noi, des Hollandais. Fleurs moyennes, pleines, régulières, d'un rose clair et uniforme, devenant d'un rose lilas très pâle.

Rosella. Racine. Folioles bullées, d'un vert foncé; fleurs grandes ou moyennes, en corymbes multiflores, pleines, d'un rose clair.

Délice de Flandres; Mielley. Fleurs grandes, d'un carné superbe, n'ayant que trente à quarante pétales, mais rangés de manière à rendre la fleur pleine, au moins en apparence.

L'enchantée, Mielley. Fleurs très grandes, pleines, d'une belle forme, couleur de chair.

Scris Rose. Calvert. Fleurs pleines, grandes, d'un rose pâle.

LA SOMPTUBUSB. Racine. Fleurs régulières, pleines, grandes, d'un beau rose vif et clair.

Yestlanti. Vibert. Fleurs pleines, grandes, régulières, bombées, d'un rose vif et clair.

BEAUTÉ SURPRENANTE. Vibert. Arbrisseau faiblement armé; feuilles glauques; tube du calice globuleux, portant des glandes rouges à sa base, ainsi que les pédoncules; sépales un peu foliacées, dont trois pinnées; fleurs pleines, moyennes, carnées, presque blanches.

Belle Théophile. Prévost. Arbrisseau très aiguillonné; tube de calice glabre au sommet, ovale-pyriforme; fleurs pleines, moyennes, carnées, en corymbes courts et pauciflores.

BLANCHE DE CASTILLE. Vibert. Arbrisseau très aiguillonné; pédoncules courts; trois des sépales pinnatifides; fleurs pleines, moyennes, régulières, carnées ou d'un rose pâle.

CHARLES-AUGUSTE. Paillard. Arbrisseau à aiguillons nombreux; feuilles composées de cinq folioles sessiles, excepté l'impaire; tube du calice glanduleux, ovale-pyriforme ou turbiné; fleurs grandes, pleines, d'un rose pâle lors de leur épanouissement, puis devenant carnées.

Praicurs. Laffay. Arbrisseau armé d'aiguillons sétiformes, entremélés de soies; feuilles composées de cinq à sept folioles ovoïdes-oblongues, glanduleuses et pubescentes sous les nervures, profondément et aigument dentées; fleurs pleines, moyennes, carnées ou d'un rose pâle.

La plupart des catalogues placent cette sous-variété parmi

les bengales.

FIDELIA. Prévost. Arbrisseau à feuillage crépu, comme les agathes; tube du calice court, couvert de glandes odorantes; fleurs pleines, moyennes, d'un rose clair.

ROSIER A FRUIT EN POIRE. Prévost. Arbrisseau vigoureux, diffus; pétioles glanduleux; folioles sessilés, pâles et pubescentes en dessous; pedoncules érigés; tube du calice étranglé au sommet; fleurs grandes, semi-doubles ou doubles, d'un beau rose glace clair et vif.

ÉLISA DESCEMET; IRÉNA. Prévost. Arbrisseau à feuillage d'un vert glauque; stipules très larges; fleurs doubles, grandes, d'un rose très clair et brillant, ou carnées. LABBET DE POMPIÈRES. Prévost. Fleues grandes, très régulières, pleines, bombées, odorantes, d'un rose uniforme, clair et très vis.

** Fleurs d'un rose foncé.

Onnement des nouces; Hardy. Abattuct; Vibert. Arbrisseau d'un effet superbe, par l'abondance de ses fleurs grandes, doubles, d'un rose purpurin foncé, vif, ou rouge clair uniformé, épanouissant très bien.

ATHALIE. Vibert. Fleurs doubles, grandes, régulières, d'un rose foncé vif, ou rouges.

SALAMON; Calvert. DUCHESSE DE CORNOUAILLE; Vibert. Fleurs grandes ou moyennes, pleines, d'un rose foncé tirant sur la couleur lie-de-vin, passant au rose lilas. Elle a de l'affinité avec le cordon bleu, mais elle en diffère par ses fleurs moins bleuâtres, plus pâles, par son tube du calice plus petit, et par ses aiguillons plus forts et plus inégaux.

GLORIA-FLORUM. Prévost. Fleurs doubles, grandes, d'un rose foncé, ou rouges, ou d'un pourpre vif.

MANETTE. Prévost. Fleurs pleines, moyennes, bombées, régulières, d'un rose foncé, ou rouges, à bords souvent pâles.

LA PRINCESSE. Prévost. Fleurs moyennes, régulières, pleines, d'un rose foncé vif, ou d'un rouge clair.

Gassand. Hardy. Fleurs superbes, de quatre à cinq pouces de diamètre, très doubles, bien faites, d'un rose foncé.

JENNY DE LACHARME; Hardy. Arbrisseau à rameaux étalés horizontalement; aiguillons épars, fins et rougeâtres dans leur jeunesse; feuilles distantes, éfolioles ovales, simplement dentées, d'un vert tendre; fleurs moyennes, nombreusses, charmantes, très doubles, d'une forme parfaite, plates, bien arrondies, d'un beau rose, régulières et en corymbes; pétales plissés et rangés avec beaucoup de symétrie à l'intérieur, roulés en petites couronnes au centre, finement incisés au sommet. Cette fleur est une des plus jolies parmi les provins.

*** Fleurs d'un rose vif ou purpurin.

HERRI IV; DUC D'ORLHARS; Calvert. Aprile Hau; Vibert. Fleurs doubles, grandes, d'un rose purpurin vif, ou d'un rouge clair.

Andromagus, Hardy. L'Amoureuse; Vibert. Fleurs dou-

bles, grandes, d'un rose vif, à pétales régulièrement échancres.

AMPRITAITS; Vibert. Fleurs pleines, grandes, d'un rose cerise vif.

Belgica Rubba; vitex spinosa. Godefroy. Arbrisseau à folioles d'un vert foncé, souvent marbrées de jaune, ondulées, sur les bords; fleurs grandes, semi-doubles, d'un rose britlant et très vif.

VENUS-MERE. L. Noisette. BOUQUET SUPERER; Vibert. Bou-QUET CHARMANT. Prévost. Fleurs grandes ou moyennes, doubles, régulières, d'un rose très vif et brillant.

CAPRICORNE. Vibert. Fleurs très pleines, régulières, bombées, petites ou moyennes, d'un rose vif.

LA MAJESTURUSE. LA COCARDE; Descemet. Lucarce; Vibert. Arbrisseau à rameaux érigés, glabres et lisses dans quelques-unes de leurs parties; fleurs doubles, moyennes, régulières, bombées, d'un rose vif, à bords souvent pâles.

COCARDE ROUGE; Vibert. GRANDEUR TRIOMPHANTE; Prévost. Fleurs doubles, très grandes, d'un rose vif et clair. Le fruit est globuleux et très gros.

La mélicieuss; Vibert. Arbrisseau vigoureux à feuillage teinté de glauque ou de grisâtre; fleurs nombreuses, grandes ou moyennes, doubles, d'un rose uniforme très clair et vif.

DESEROULIÈRES. Prévost. Fleurs doubles, moyennes, d'un rose cerise vif.

DOROTHÉE; Hardy. VICTOIRE DE BRAGANCE. Prévost. Fleurs hâtives, nombreuses, noyvennes, très régulières, doubles, bombées, d'un rose cerise vif, ou rouge clair.

Louis xiv; Hardy. Meurs grandes, belles, bien faites, très doubles; d'un très beau rose vif. Elles ressemblent à la Joséphine, mais leur couleur est beaucoup plus vive.

DESFORTAINES. Cartier. Fleurs moyennes, bien faites, presque doubles, d'un beau carmin clair et vis.

COLETTE. L. Noisette. Fleurs réunies au nombre de trois, en bouquets, moyennes, très doubles d'un rouge carmin velouté et brillant.

EUGÈNE MAILLE. Boutigny. Arbrisseau à rameaux très aiguillonnes, les plus grands aiguillons courbes en faux; fleurs pleines, très grandes, d'un rose vif.

EUPEROSINE. Prévost. Arbrisseau à folioles aigument et

très finement dentées; pédoncules, tube du calice et sépales glanduleux et visqueux; fleurs doubles ou semi-doubles, d'un rose vif et uniforme, à pétales extérieurs souvent ponctués.

Ex ALBO VIOLACRA; L. Noisette. Fleurs semi-doubles, très grandes, d'un rose purpurin très vif.

LES MAGES; Gentil. GENTIL; Prévost. Arbrisseau à rameaux très longs et verticaux; feuilles distantes; la dernière paire de foliole éloignée de la base du pétiole; fleurs moyennes; très pleines, bombées, d'un rose vif.

CONSTANTINE; Vibert. IDALISE; Prévost. Arbrisseau à feuilles bullées, très pâles en dessous, à dentelures très divergentes et ondulées; fleurs très pleines, moyennes, régulières. d'un rose vif et foncé.

JOSEPHINE MAILLE; Boutigny. Arbrisseau à rameaux soyeux; aiguillons très rares, ou nuls; fleurs pleines, grandes, d'un rose vif.

JUNON; BELLE JUNON. Prévost. Fleurs petites ou moyennes, nombreuses, régulières, doubles, d'un rose vif.

JUNON A FLEUES PLEINES. Prévost. Arbrisseau très aiguillonné; pédoncules longs, en corymbes; fleurs moyennes, nombreuses, pleines ou très doubles, régulières, d'un rose vif et foncé, à pétales onguiculés.

Les; Vibert. Arbrisseau à rameaux grêles; fleurs pleines, grandes, très régulières, d'un rose uniforme clair, vif et brillant, se ternissant peu au soleil.

ROUGE ADMIBABLE; Vibert. La MAGNIFIQUE; POURPRE CHAR-MANT; GRAND POMPADOUR. RÉGULUS. Prévost. Fleurs semidoubles, grandes, veloutées, d'un pourpre vif.

MAGNIFIQUE A PLEURS CERISE. Prévost. Arbrisseau à rameaux presqu'inermes ; fleurs semi-doubles, très grandes, d'une couleur cerise, purpurin clair très vif.

PRINCESSE DE PORTUGAL. Pelletier. Fleurs pleines, très grandes, d'un rose cerise vif.

Paovins nose pau. Tributien. Fleurs semi-doubles, très grandes, d'un rose seu vif et brillant, passant au rose cerise vis. Pétales pâles en-dessous.

EMPRREUR COURONNÉ; ROI COURONNÉ; COURÎNE ROYALE. WADAME ROLAND; Prévost. Petit arbrisseau à tiges érigées; aiguillons nombreux, petits et aciculaires, bruns; feuilles distantes, composées de cinq folioles larges, ovales, d'un vert

clair; fleurs pleines, moyennes, régulières, bombées, d'un rose purpurin vif et clair, quelquesois nuancé d'une teinte bleuatre.

Rose BRILLANTE. Descemet. Fleurs pleines, grandes, d'un rose vif.

THÉAGÈRE; Vibert. LA PUCELLE. Fleurs régulières, grandes ou moyennes, pleines, d'un rose purpurin très vif.

LA TRICOLORE. Lahaye père. Arbrisseau à rameaux inermres ; fleurs doubles ou pleines, grandes, régulières, d'un rose purpurin vif, passant au rose lilacé.

PHALOS; Calvert. TRIOMPHE ROYAL; Lahaye père. Arbrisseau à aiguillous sétiformes; fleurs grandes ou moyennes, très pleines, régulières, bombées, d'un rose vif souvent lilacé.

VALENTINE; Vibert. Porcelaine novale; Prévost. Fleurs pleines, moyennes ou petites, régulières, d'un rose fouce vif, souvent ponctuées.

VETURIS. Vibert. Fleurs très doubles, grandes, d'un rose sonce vif, ou rouge clair.

SYLVÉRIE; Vibert. Arbrisseau couvert d'aiguillons droits et minces; sépales courtes; tube du calice glanduleux; fleurs grandes ou moyennes, pleines, d'un rose très vif.

4º Fleurs rouges.

ROSE DELILLE; Vibert. CORDON BLEU DE BALTET; Calvert. GRANDE BICHONNE; BARONNE DE STAEL. Fleurs pleines, grandes ou moyennes, régulières, bombées, d'un rouge clair et uniforme, ou d'un rose foncé vif.

Aims Roman; Prévost. Fleurs très pleines, moyennes, rouges, ou d'un pourpre clair.

CARMOSINA. Calvert. Fleurs très doubles, moyennes, rouges.

ROSE GRANDIDIES. Dubourg. Fleurs tres doubles et fort belles, grandes, d'un beau rouge carmin.

LA SPERRE. Miellez. Fleurs grandes, bien faites, trèsdoubles, d'un beau rouge.

BEAUTE TENDES GRANGIST; Annuaire. Fleurs superbes, bien faites, très doubles, grandes, d'un beau rouge brillant.

Henvy a fleure fleines. Hardy. Il ne faut pas confondre cette rose avec une ancienne variété du même nom. Arbris-

seau très vigoureux, à aiguillons crochus, inégaux, d'un brun foncé; feuilles composées de sept folioles régulièrement dentées; fleurs très pleines, grandes, nombreuses, bien faites; pétales du centre roulés en anneau, d'un rouge elair et vineux, ceux de la circonférence découpés au sommet et d'un rouge de lie de via, tous asses régulièrement placés.

CATHERINE DE MÉDICIS. Miellez. Fleurs grandes, très doubles, rouges, souvent prolifères, de forme singulière.

APHRODITE. L. Noisette. Arbrisseau peu élevé, à rameaux nombreux, peu garnis d'aiguillons; feuilles à cinq folioles assez rapprochées, arrondies, peu profondément dentées; feurs d'un beau rouge nuancé de violet, réunies en bouquets au nombre de trois; pétales un peu frangès.

Dositée; L. Noisette. Arbrisseau de quatre à cinq pieds de hauteur, très vigoureux; rameaux diffus, à siguillons crochus et rougeâtres; feuilles à cinq folioles très distantes, alongées, tourmentées; sleurs de moyenne grandeur, d'un rouge soncé, à pétales marbrés.

CIER d'ESPAGNE; Miellez. Fleurs pleines, moyennes, d'un rouge de feu ou de cire d'Espagne.

Moiss; Miellez. Fleurs grandes, pleines, d'un soperbe rouge-cerise feu.

Lady Morgan. Girardon. Arbrisseau très vigoureux, à rameaux nombreux, droits, armés d'aiguillons bruns, inégaux et droits; feuilles à cinq folioles larges, arrondies, profondément dentées, d'un vert tendre; pédoncules longs, garnis de petites soies noirâtres; fleurs grandes, très pleines, d'un rouge clair et brillant, bien faites, en corymbes; pétales de la circonférence larges, ceux du centre plus courts et rangés symétriquement.

REINE DE PRUSSE. Annuaire. Fleurs doubles, moyennes, d'un rouge éclatant. Obtenue à Cambrai, en 1824.

COCARDS JACOBÉS. Annuaire. Fleurs semi-doubles, grandes, très belles, rouges, ayant dans le centre une couronne formée par les étamines. Obtenue en Belgique en 1824.

RIEN NE ME SURPASSE. Miellez. Fleurs bien faites, très graudes, superbes, d'un très beau rouge.

Archidamis. Hardy. Fleurs larges, très doubles, superbes, bien faites, d'un rouge vif.

MITERIDATE. Hardy. Arbrisseau à rameaux rouges à l'extré-

mité; fleurs larges, superbes, bien faites, doubles, d'un rouge brillant.

CHANCELIER D'ANGLETERRE. Calvert. Fleurs pleines,

moyennes, d'un rouge vif.

CROIX D'HONNEUR. Prévost. Fleurs petites, pleines, d'un rouge très vif. Elle a quelque affinité avec la rose fou panaché.

FRU BRILLANT. Prévost. Fleurs grandes, semi-doubles, demi-globuleuses, d'un rouge de feu très vif et très durable; les cinq pétales extérieurs grands, larges, concaves, très échancrés.

VIOLET-BRILLANT. Godefroy. ROUGE FORMIDABLE; GRAND CONDE. Arbrisseau frès aiguillonné, à folioles arquées et p endantes; fleurs doubles, moyennes, d'un rouge pourpre vif.

GRAND PAPA; Prévost. Fleurs grandes ou moyennes, très doubles, veloutées, d'un pourpre foncé vif.

GROS MAJOR. Prévost. Fleurs grandes ou moyennes, très pleines, d'un rouge vif.

Henvy. Prévost. Arbrisseau à rameaux grêles, à aiguillons crochus; feuilles d'un vert très fonce; fleurs doubles, grandes, en soucoupe, rouges.

MANTEAU BOYAL. Vibert. Fleurs doubles, moyennes, d'un rouge vif velouté, et d'un cramoisi feu au centre, ou carmin vif et non velouté.

CLARA. Vibert. Maximus de Hollande. Arbrisseau à pédoncules longs et érigés; fleurs doubles, moyennes, régulières, d'un rose purpurin foncé vif.

Monsisus. Hardy. Cramoisi des Alpes; Grand Corneilles. Prévost. Arbrisseau à pédoncules longs; sleurs moyennes, pleines, d'un rouge pourpre vif.

ORPHER. Racine. Fleurs doubles, grandes ou moyennes, régulières, convexes, veloutées, d'un pourpre vif, rouge cramoisi au centre.

OTHELLO. Tributien. Fleurs moyennes, ordinairement odorantes, très doubles, d'un pourpre cramoisi vif.

PIERRE CORRELLE. Tribution. Arbrisseau à pédoncules gros et longs; fleurs grandes, de trois à quatre pouces de diamètre, régulières, très doubles, demi globuleuses, d'un rouge purpurin très clair, uniforme, d'une nuance particulière,

POURPER DE CORINTEE. Prévost. Arbrisseau à feuilles ondées. d'un vert lisse et foncé; fleurs presque pleines. moyennes, régulières, d'un rouge pourpre vif et brillant.

POURPRE TRIOMPHANT. Vibert. Fleurs pleines, moyennes, régulières, d'un rouge pourpre vif.

RENONCULE ROUGE. ROSE RENONCULE. Godefroy. Fleurs moyennes ou petites, régulières, très pleines, d'un beau rouge vif et uniforme, ne devenant ni pourpre ni marbrée.

ROUGE ÉBLOUISSANT; Vibert. Fleurs très doubles, moyennes, régulières, d'un rouge uniforme, ou rose purpurintrès vif.

Rouge BRILLANT; Vibert. Soleis MAISSANT; Boutigny. Arbrisseau à rameaux inermes; fleurs très doubles, moyennes, d'un rouge purpurin clair, vif et brillant.

Thours. Prévost. Arbrisseau à rameaux à peu près inermes; tube du calice glabre au sommet; sleurs presque pleines, grandes, d'un rouge très clair, vif et brillant.

TOUT AIMABLE; Pelletier. Enfant DE FRANCE NOUVEAU; Pelletier. Fleurs pleines, petites, rouges.

Beniowski; Coquerel. Arbrisseau à rameaux d'un pourpre violet, couverts d'aiguillons longs et crochus; fleurs pleines, moyennes, rouges ou pourpres, quelquefois roses, souvent ponctuées sur les pétales de la circonférence.

5º Fleurs lilas.

* Les pales.

Anemone ancienne; Godefroy. Rose anemone; oenement de la nature. Fleurs régulières, petites, doubles, en soucoupe, d'un rose lilas clair. Drageons plats et palmés entre deux terres.

LA GLORIEUSE. Godefroy. Belle de Hesse; surpasse Syn-Gleton; LA PRÉDESTINÉE; ILLUSTRE; LA TRIOMPHANTE. Fleurs pleines, moyennes, d'un rose l'élas, souvent nuancées d'un pourpre clair.

BELLE DE MONZARD. Prévost. Arbrisseau à aignillons courbés, épars, rouges ainsi que les soies; folioles lisses et d'un vert foucé; tube du calice glabre et court; fleurs grandes ou moyennes, pleines, régulières, bombées, d'un rose clair et vif, un peu lilas.

BELLE SANS FLATTERIE. Godefroy. Arbrisseau à folioles.

bullées, ondées; fleurs pleines, moyennes, d'un rose lilas

Bracklet d'anour ; Calvert. Fleurs très pleines , moyennes , régulières , bombées , d'un rose lilas , à bords pâles.

LA CONVENABLE; Prévost. Arbrisseau très aiguillonné; fleurs pleines, moyennes, d'un rose lilas foncé.

DIDON; Vibert. PARFAITE AGATHE; DESCEMET. Prévost, Fleurs moyennes, pleines, régulières, d'un rose lilas clair, à bords pales; pétales de la circonférence renversés.

Duc de Bordaux; Vibert. Arbrisseau à aiguillons crochus; fleurs pleines, grandes, régulières, d'un rose lilas clair et uniforme.

AMBRAL DE RIGHY. L. Noisette. Arbrisseau d'une végétation vigoureuse; tiges de trois à quatre pieds de hauteur; rameaux peu aiguillonnés; feuilles à cinq folioles ovales, d'un vert foncé; pédoncules très longs, souvent uniflores; fleurs très doubles, d'un blanc violacé; très curieuses.

SÉNAT ROMAIN; DUC DE GUICHE. Prévost. Arbrisseau à rameaux gros et raides; folioles oblongues, très aiguës; fleurs pleines, très grandes, d'un rose lilas, passant quelquesois au lilas ardoisé.

EMPRREUR DE RUSSIE; Prévost. Fleurs grandes ou moyennes, pleines, d'un rose lilas, quelquefois d'un rouge ardoisé.

Eucknz, Boutigny. Tube du calice peu rétréci au collet, glanduleux; sépales lougues, dont trois ayant des appendices linéaires; fleurs pleines, moyennes, demi-globuleuses, d'un rose lilas clair. Cette fleur est jolie, mais de peu de durée.

GRAND CLOVIB; L. Noisette; Aldegonde, Vibert; Gan-GANELLI; Labaye père. Arbrisseau presque inerme; fleurs pleines, moyennes, régulières, d'un rose lilas.

GRANDESSE ROYALE; Godefroy. Rose PIVOINE; Vibert. GRANDEUR ROYALE; PASSE PRINCESSE; Prévost. Fleurs pleines, très grandes, d'un rose lilas clair.

Louis xII. Coquerel. Fleurs pleines, moyennes, bombées, régulières, d'un rose lilas clair, quelquefois vif.

UNIFLORE; Vibert. LA VICTOIRE; LA GLACEE. Arbrisseau à rameaux d'un pourpre violet; pédoncules de la même couleur, fort longs; fleurs pleines, moyennes, d'un lilas pâle.

LAVALETTE; Prévost. Arbrisseau à aiguillons rouges, entremêlés de soies de la même couleur; feuilles à cinq folioles larges et grandes, échancrées à la base, pubescentes en dessous; fleurs pleines, moyennes, régulières, d'un rose lilas clair.

GRAND LILAS; annuaire. Arbrisseau peu aiguillonné; fleurs bien faites et fort belles, grandes, très doubles, d'un rosa lilas.

* * Les lilas foncé.

Rose Dubourg; Dubourg. Fleurs superbes, très doubles, d'un violet lilacé.

Anaïs; Vibert. Fleurs pleines, petites, demi globuleuses, d'un rose lilas foncé, souvent jaspées.

Belle RINON. Boutigny. Fleurs pleines, moyennes, demà globuleuses, d'un lilas très foncé, à bords pâles.

CORDON BLEU; PLEINE LURE. Prévost. Fleurs grandes ou moyennes, pleines, d'un rose lilas ardoisé foncé, plus om moins bleuâtre.

6º Fleurs pourpres.

* D'un pourpre clair.

Anacason; Vibert. Fleurs grandes ou moyennes, très doubles, bombées, d'un pourpre clair tirant un peu sur la lie de vin, ou rose foncé à bords pâles.

FEU TURC; Miellez. Fleurs bien faites, moyennes, d'une couleur de feu tirant sur le pourpre.

ILDEPHONSE; L. Noisette. Arbrisseau vigoureux, de trois pieds d'élévation; rameaux nombreux, armés d'un grand nombre d'aiguillons glanduleux et très courts; feuilles à cinq folioles longues, distantes, demi-fermées et d'un beau vert; pédonoules très longs, souvent uniflores; fleurs superbes, d'un rose violacé, très grandes, bien pleines.

Coaa; Savoureux. Petit arbrisseau à tiges droites; aiguillons épars, fins, peu courbés, entreméléa de petits poils; pétioles glanduleux; feuilles à trois ou cinq folioles ovales ou lancéolées, irréguhèrement dentées, d'un vert blanchâtre en dessous; fleurs petites, doubles, nombreuses, très bien faites, d'un violet brun velouté, imitant la forme d'une renoncule, réunies trois à quatre en corymbes; pétales symétriquement rangés, roulés en anneau au centre, peu incisés au sommet, à onglet blanc. PRILEAS; L. Noisette. Pédoncules courts, triflores; fleurs grandes, nombreuses, doubles, d'un pourpre vif, à pétales échancrés.

JEZABELE; Péan. Fleurs moyennes, très doubles, belles, d'un pourpre cramoisi vif.

ARETHUSE; Vibert. Fleurs moyennes ou petites, pleines, pourpres.

ARIADNE; Vibert. Arbrisseau très aiguillonné, à rameaux érigés; fleurs pleines, moyennes, régulières, bombées, d'un rose foncé ou pourpre clair.

Belle Aspasie; Coquerel. Fleurs semi-doubles, très grandes, veloutées, d'un pourpre vif.

Belle Esquennoise. Miellez. Fleurs grandes ou moyennes, pleines, d'un rose très foncé, ou pourpres tirant sur la couleur lie de vin.

BIZARRE. Calvert. Fleurs pleines, moyennes ou petites, d'un rose foncé ou d'un pourpre pâle.

LA TERMINALE. Vibert. LA CORTESSE; Prévost. Arbrisseau à rameaux érigés, pourpres, ainsi que les pédoncules qui sont longs et glanduleux; tube du calice globuleux; sépales foliacées; fleurs très pleines, moyennes, bombées, régulières, d'un rouge pourpre clair.

CICRIS ROSE; Vibert. CRERALIS; Calvert. Fleurs très pleines, régulières, moyennes, rouges ou d'un rose purpurin très vif.

ERIGONE; Vibert. Fleurs pleines, moyennes, roses ou d'un pourpre clair.

FONTENBLE. Tributien. Arbrisseau armé d'aiguillons minces et nombreux; pédoncules érigés; tube du calice glanduleux; fleurs pleines, régulières, nombreuses, grandes ou moyennes, odorantes, d'un rose purpurin, ou rose foncé vif.

GABINA; Calvert. Arbrisseau à aiguillons bruns, minces, nombreux; tube du calice chargé de glandes brunes et visqueuses; sépales courtes; fleurs très pleines, régulières, moyennes, bombées, d'un pourpre clair.

GRAND MOGOL; Prévost. Arbrisseau à sépales courtes, et boutons ronds; fleurs très pleines, moyennes, régulières, bombées, d'un pourpre très clair ou d'un rose foncé vif.

Mon rasson; Calvert. Fleurs moyennes, pleines, d'un pourpre clair devenant quelquefois ardoisé.

Noble Pourrag; Vibert. Fleurs grandes ou moyennes, très doubles. d'un rouge pourpre clair.

L'ORIENTALE. Coquerel. Fleurs très pleines, régulières, moyennes, d'un rose purpurin vif, ou pourpre très clair, à bords devenant pâles.

PEDDY. Prévostr Fleurs pleines, moyennes, régulières, bombées, d'un pourpre uniforme

LE PEROU. Prévost. Fleurs pleines, moyennes, pourpres.
FÉLICIE; Vibert. PETITE RENONCULE; SULTANE FAVORITE.
Fleurs très pleines, petites, d'un pourpre souvent nuancé de rose foncé et de violet bleuatre.

PHILOMÈLE. Hardy. Fleurs pleines, moyennes, pourpre.

POURPER DE TYR; GROS CHALORS. Prévost. Arbrisseau à aiguillons bruns, et sépales courtes; boutons ronds; Fleurs pleines, moyennes, d'un pourpre clair et uniforme, ou d'un rose purpurin foncé.

GRANDES DIVINITES; POURPEE SANS ÉPINES; POURPEE SANS AIGUILLONS; Vibert. 1827. Arbrisseau à rameaux ordinairement inermes et glabres; fleurs pleines, moyennes, régulières, d'un rose purpurin.

PYRAME; Raeine. Fleurs pleines, moyennes, pourpre.

ROSE DE LA REINE; Vibert. (Reginæ dicta; Godefroy.) Fleurs pleines, régulières, moyennes, d'un pourpre clair ou roses, souvent jaspées.

Roi de Rome; noi de Hollande. Prévost. Fleurs moyennes, pleines, d'un pourpre clair.

ORPHISE; Vibert. ROUGE ADMIRABLE; Prévost. Fleurs grandes, pleines, régulières, d'un pourpre clair, quelquefois d'un rose foncé.

SEPTIME, Calvert. Fleurs moyennes, pleines, nombreuses, d'un rouge pourpre très clair, à pétales du centre souvent rayés de blanc.

Souvenie des Français; Prévost. Naroleon. Fleurs pleines, moyennes, très régulières, d'un beau rose clair et vif.

TRESARIN; Calvert. Fleurs très pleines, moyennes, bombées, d'un rouge pourpre.

TRIOMPRE DES DAMES; Hardy. Fleurs très pleines, petites ou moyennes, bombées, veloutées, pourpres, ombrées de violet foncé. Unique da Hollande. Prévost. Fleurs très pleines, moyennes, bombées, d'un pourpre clair.

GLORAR DES POURPRES; Vibert. VOLIDATUR des jardiniers. Fleurs très pleines, meyennes, régulières, bombées, d'un rouge pourpre clair.

Zaïaz; Vibert. Fleurs semi-doubles, grandes, d'un rose purpurin, passant au bleuâtre; pétales larges; fruit globuleux, très gros.

LAVOISIER; Lecomte. Arbrisseau à rameaux presqu'inermes; folioles glabres, ainsi que le tube du calice; sépales glanduleuses; fleurs pleines, moyennes, d'un rouge purpurin clair.

** Fleurs d'un pourpre violet.

Ross ménuls; Cartier. Fleurs très doubles, grandes, superbes, d'un violet cramoisi.

Duc de Braufort. Annuaire. Eleurs très doubles, moyennes, bien faites, d'une couleur de carmin violacé. Obtenue en Belgique, en 1825.

Louis XVIII NOUVEAU; Annuaire. Fleurs grandes, très doubles, bien faites, charmantes, d'un beau rouge violacé. Obtenue en 1826.

Schur Hospitalière; Miellez. Arbrisseau à feuillage d'un vert foncé; fleurs très doubles, moyennes, d'un violet bleuâtre. Cette belle rose est une de celles qui rapprochent le plus de la couleur bleue.

GRAND APOLLON; Annuaire. Fleurs très grandes, doubles, violettes. Obtenue à Bruxelles, en 1824.

DUPUYTREN; Cartier. Fleurs belles, grandes, d'un violet foncé.

MORT DE VIRGINIE. Annuaire. Fleurs superbes, grandes, bien faites, d'un violet foncé. Obtenue à Bruxelles, en 1824.

VIOLETTE CREMER. Annuaire. Fleurs grandes et très doubles, à pétales très serrés et bien disposés, d'un violet foncé. Du jardin des plantes de Douai.

POURPRE COURONNÉ. Hardy. Arbrisseau à feuillage profondément denté; fleurs doubles, moyennes, d'un pourpre violet, ayant au centre une petite couronne formée par les étamines. AUGUSTINE POURPEER. Pelletier. Arbrisseau très aiguillonne; fleurs semi-doubles, grandes, veloutées, d'un pourpre violet fonce très vif.

BELLE HELENE; Vibert. Fleurs très pleines, moyennes, d'un pourpre vif nuancé de violet.

BELLE TERMAUX. Boutigny. Fleurs pleines, moyennes ou petites, régulières, d'un pourpre violet, ombrées.

BRIGITTE. Vibert. Fleurs pleines, moyennes ou petites, d'un pourpre violet très foncé et velouté, ordinairement d'un cramoisi vif au centre.

LA SUPERBE. Vibert. COURONNE IMPERIALE. Vibert. Fleurs pleines, moyennes, d'un rose purpurin foncé, nuancées de pourpre bleuâtre.

ROI D'ANGLETERRE. Vibert. Duc DE BERRY. Prévost. Arbrisseau à rameaux très gros, faiblement aiguillonnés; folioles très rapprochées; fleurs très pleines, moyennes, régulières, d'un pourpre violet foncé.

DUCHESSE DE COLLÉ. Vibert. Fleurs pleines, grandes, aplaties, d'un pourpre bleuâtre.

LA PLUS BELLE DES VIOLETTES. Calvert. GLORIA MUNDI; Prévost. Fleurs très pleines, petites, veloutées, d'un pourpre ombré de violet.

LA GLORIEUSE; Calvert. Fleurs très pleines, petites, régulières, bombées, véloutées, d'un pourpre violet trèsfoncé.

Lubonicus; Calvert. Arbrisseau à aiguillons nombreux, bruns, aciculaires; fleurs pleines, moyennes, régulières, d'un pourpre violet foncé.

POURPE OBCUR; Godefroy. MANTEAU IMPERIAL; BRITANNICUS; LABY THÉNERMILL; RENONCULE VIOLETTE VELOUTÉE. Fleurs pleines, petites, veloutées, d'un pourpre violet foncé.

NICRORUM; Calvert. Fleurs pleines, petites, veloutées, d'un pourpre violet très foncé.

L'obscurité. Prévost. Fleurs semi-doubles, moyennes, veloutées, d'un pourpre violet foncé et vif, uniforme.

OBBRÉE PARFAITE; Vibert. Fleurs pleines, moyennes, régulières, d'un pourpre violet ombré.

AIGLE NOIR; Godefroy. AIGLE BRUN; Godefroy. PROVINS SEMI-DOUBLE. Fleurs semi-doubles, moyennes, d'un pourpre très velouté.

AIGLE DE PRUSSE; LA VEUVE. Fleurs pleines, moyennes, d'un pourpre violet ou d'un pourpre noir.

*** Fleurs d'un pourpre noir.

Ourika. Hardy. Arbrisseau à feuillage d'un vert sombre; écorce d'un violet noirâtre. Fleurs grandes ou moyennes, très doubles, fort belles, demi-globuleuses, d'un pourpre fonce presque brun.

Ombre Practicuse; Annuaire. Fleurs charmantes, moyennes, d'un brun très foncé, velouté. Obtenue à Lacken, en 1824.

Belle Africaine. Prévost. Fleurs très pleines, petites, régulières, bombées, veloutées, d'un pourpre noir.

Cysèle; Racine. Fleurs pleines, grandes ou moyennes, régulières, d'un pourpre foncé.

L'interessante. Prévost. Fleurs pleines, moyennes, d'un pourpre ardoisé.

REINE DES NÈGRES; NIGRITIANA; Coquerel. MADAME CHRISTOPHE; Calvert. Fleurs pleines, petites, veloutées, d'un poupre violet très foncé.

MAHRCA NOVA; Godefroy. PASSE-VELOURS; GRANDE OBSCU-BITÉ. Prévost. Fleurs semi-doubles, moyennes, très veloutées, d'un pourpre brun ou très foncé; pétales épais, d'une couleur plus intense au sommet qu'à la base.

PROSERPINE. Prévost. Fleurs doubles, moyennes, veloutées, d'un pourpre noirâtre, se bronzant promptement au soleil.

REINE DE NICRITIE; LA PREDESTINÉE; Godefroy. Fleurs presque pleines, moyennes, d'un pourpre violet foncé, ordinairement veloutée.

PUCELLE DE BRUXELLES; Paillard. REINE DES ROSES; Vibert. RENORCULE NOIBE des Hollandais. Arbrisseau très aiguillonné; fleurs pleines, petites, veloutées, d'un pourpre foncé nuancé de violet noir.

Rose couleur de Merise; Vibert. Fleurs semi-doubles, grandes, très veloutées, d'un pourpre brillant et très foncé, à pétales épais.

SUPERER EN BRUN; LA NÉGERSE; NIGRITIANA; Prévost. Arbrisseau à aiguillons très crochus; fleurs semi-doubles, moyennes, veloutées, d'un pourpre foncé ombré de brun.

VERUSTUS; Calvert. Fleurs doubles ou pleines, moyennes, d'un pourpre noir, quelquefois d'un rouge pourpre.

**** Les pourpres cramoisies.

BOUCLIER D'ASTRIPER; Lecomte. Fleurs grandes ou moyennes, doubles, bombées, d'un cramoisi vif et brillant.

FEU PANAGRE. Prévost. Arbrisseau à rameaux minces et à feuilles distantes; folioles étroites; fleurs très doubles, petites, d'un cramoisi vif.

GRAINDHORT; GRAIN D'OR; GRAINDOR; GREEN D'HOOR. Préwost. Fleurs moyennes ou petites, très pleines, bombées, régulières, d'un pourpre cramoisi vif.

JEAN-BART. Tributien. Fleurs nombreuses, souvent solitaires, très grandes, doubles, régulières, veloutées, d'un pourpre cramoisi foncé, vif et brillant.

PROVINS A PLEURS ROUGE CRAMOISI; Prévost. Fleurs pleines, moyennes, d'un rouge cramoisi vif, devenant d'un rouge pourpre.

RAUCOURT; LA NAPOLITAINE; Calvert. ULYSSE; FÉNÉLON; L'ESPONIA; CHARLES X; BANDEAU DE SOLIMAN. Prévost. Fleurs très doubles, moyennes, veloutées, d'un cramoisi devenant pourpre.

ROI D'ANGLETERRE; Margat jeune. Fleurs très pleines, moyennes ou petites, régulières, bombées, d'un cramoisi

pourpre.

Roi rau. Fleurs semi-doubles et veloutées au commencement de la floraison, puis doubles et non veloutées, toutes

moyennes, d'un rouge cramoisi très clair et vif.

Syaivs; Coquerel. Fleurs grandes, doubles, d'un cramoisi brillant, ayant au centre de petits pétales qui cachent les étamines, ce qui distingue cette variété d'avec le temple d'Apollon.

BARBANÈGRE; Vibert. TEMPLE d'Apollon; Prévost. Pourpre ROUGE. (Cramoisissimo amplo (1).) Arbrisseau à gemmes rouges, et sépales courtes; fleurs semi-doubles, grandes, veloutées, cramoisies.

VESTA; Coquerel. FEU DE VESTA. Arbrisseau à gemmes n'étant jamais rouges; boutons plus alongés et plus poin-

⁽¹⁾ Cramoisissimo est sans doute ici pour chermesissimo. Du reste le lecteur a dà s'apercevoir que nous avons laissé partout le latin burlesque des cultivateurs, parce que considéré comme nom propre, il importe peu à la synonymie qu'un mot latin soit estropié ou nou:

tus que dans la précédente ; fleurs grandes, semi-doubles, à pétales moins nombreux, veloutées, d'un cramoisi vif et plus clair.

CLAISIGNY; Annuaire. Fleurs bien fa es, charmantes, très doubles, grandes, d'un cramoisi velouté.

Ross Mariolin. Roeser. Arbrisseau presque inerme, seulement munide quelques poils courts; folioles régulièrement dentées, d'un vert clair et luisant; fleurs nombreuses, trèsgrandes et très pleines, fort bien faites, atteignant quelquefois cinq pouces de diamètre, d'un rouge cramoisi très foncé, tirant un peu sur le violet.

Bouclier n'Astolpre; Savoureux. Fleurs grandes, bien faites, doubles, superbes, d'un carmin éblouissant.

Assemblace de deletré. Annuaire. Fleurs moyennes, d'un cramoisi très éclatant. Obtenue à Angers en 1823.

REINE SES PAYS-BAS; Annuaire. Fleurs belles, moyennes, d'un cramoisi velouté. Obtenue à Bruxelles en 1824.

Nota. Le rosa gallica de Lindley diffère si peu de la variété provincialis du cent-feuilles, qu'il serait impossible de l'en séparer. Aussi c'est ce que nous n'avons pas essayé de faire. La plus grande partie des sous-variétés pourpres, cramoisies, violettes, etc. de nos dernières divisions de provins, peuvent également se rapporter aux galliques, sans que l'on puisse donner de bonnes raisons ni pour ni contre la place que nous leur faisons occuper à l'imitation de tous les cultivateurs.

Cependant, en s'emparant des caractères spécifiques attribués au rosa gallica, on pourrait établir une petite section

assez reconnaissable ; ces caractères sont :

Aiguillons presque égaux, faibles, semblables; folioles raides, elliptiques; fleurs droites; sépales ovales; fruit un peu globuleux. Nous ajouterons que les galliques se distiaguent encore des cent-feuilles par leurs pédoucules courts et raides, par l'absence de grands aiguillons, et par leurs pétales plus petits.

8º BACE.

ROSIER VELU. Rosa villosa. Pl. 11.

Nous avons réuni à cette espèce les rosa villosa, tomentoss, spinulifolla, alba, evratina, et hibernica des auteurs.

Linnée considérait le villosa et le tomentosa comme formant une seule espèce, et dans le fait le fruit seul offre



PASSE LANGE LA

to the few edges of a complete control of the contr

the solution of the second of

the section of some section of the s

(a) It was a first the American armins more normal state of the control of the

A control of the data consorded in a control of the control of the

to the Constant of the Constan

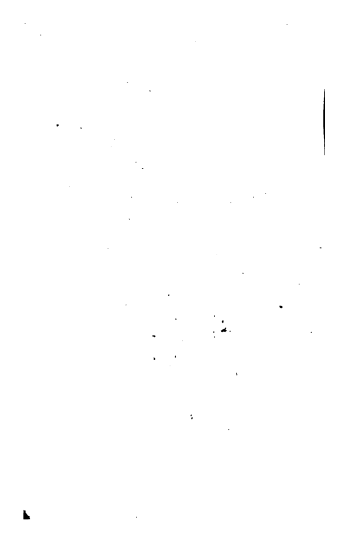
8 3.5 5.

APIC, Wear . . d. . . .

Tree man Barrier

mant une seule espèce, et dans le fait le fruit seul offre





quelque différence caractéristique, mais très légère: dans le premier il est couvert d'un grand nombre de soies et même d'aiguillons, tandis que dans le tomentosa il est simplement hispide. Cette différence se reacontre généralement dans un grand nombre de sous-variétés appartenant non-seulement à la même espèce, mais encore à la même variété: il a donc bien peu d'importance. Un caractère physiologique rapproche encore ces deux rosiers: lorsque l'on froisse leurs folioles entre les doigts, elles exhalent une odeur assez prononcée de térébenthine, comme le spinulifolia.

Il est peu de rosiers qui soient aussi variables dans leurs caractères que le tomentosa; on le trouve avec des feuilles glabres d'un côté seulement, ou des deux côtés avec ou sans glandes; son fruit est long ou rond, déprimé ou turbiné, hispide ou presque glabre; les fleurs sont ou pâles ou carnées, ou rouge foncé ou mouchetées, etc. Enfin cet arbrisseau est un vrai protée, qui met au désespoir les nomenclateurs un peu sévères et qui offre aux autres l'indicible plaisir

de faire autant d'espèces qu'ils le veulent.

Le spinulifolia de Thory n'est rien autre chose qu'un villosadont les nervures des feuilles portent quelques petits aiguillons presque imperceptibles; l'odeur de térébenthine de ces-

folioles en est une preuve physiologique.

Le rosa alba diffère fort peu du tomentosa dans ses caractères botaniques, et n'en diffère même pas du tout dans ses variétés jardinières, qui sont nombreuses. Quant à l'evratina, les caractères botaniques qui lui ont été assignés par les auteurs sont tellement vagues, tellement généraux, qu'ils peuvent convenir à un grand nombre de rosiers de cette section (1). Il en est un cependant qui serait assez spécifique, celui d'avoir ses fleurs en corymbes ombellées, s'il était vrai, mais j'ai été à même d'étudier ce rosier chez M. Noisette, et j'ai vu que le plus ordinairement, surtout lorsqu'on ne le taille pas, ses corymbes n'affectent nullement la forme d'une ombelle.

Le rosa hibernica change de caractères spécifiques en raison du terrain où on le cultive. « Dans un état de débilité, dit Lindley, il ressemble au spinosissima; plus vigoureux, au canina; très robuste, au tomentosa mollis; etc.» On aurait donc pu le réunir à une de ces trois espèces, comme

nous le faisons.

⁽x) R. elatior. Aculeis rectis, sparsis, ramulorum subnullis; foliolis oblogis, simpliciter serratis; floribus corymboso umbellatis; pedunculis ralicibusque hispidis.

Mais il importait beaucoup que le rosa hibernica constituât une espèce, et même une espèce particulière et spèciale à l'Irlande, voici pourquoi. Les botanistes de Dublin, par un patriotisme assez comique, voulurent que l'Irlande possedat une plante indigène, inconnue dans les autres pays, et ils promirent 50 guinées à celui qui la leur apporterait. Le docteur Templeton découvrit cet arbrisseau dans les environs de Bellast, et prouva par des argumens dorés, que ce rosier constituait une espèce, et que cette espèce ne se trouvait dans aucune autre partie du monde connu. Il recut les 50 guinées.

Caractères spécifiques.

ABBRISSEAU de trois à huit pieds, quelquefois très élevé et arborescent, à rejetons droits.

BRANCHES et RAMEAUX glauques ou d'un vert clair, très

rarement rougeatres, toujours armés.

AIGUILLONS droits ou presque droits, ordinairement épars,

très rarement géminés.

STIPULES ordinairement étroites, dentées ou quelquesois bifurquées, frangées de glandes ou velues en leurs bords.

PETIOLES souvent glanduleux ou velus, toujours aiguil-

lonnės.

FEUILLES composées de cinq à sept folioles.

Foliours velues en dessous, au moins sur les nervures, quelquesois des deux côtes, ovales ou oblongues, à dents divergentes.

FLEURS rarement solitaires ou géminées, plus ordinaire-

ment en corymbes multiflores.

Baactess nulles quand les fleurs sont solitaires; dans le

cas contraire, ovales ou lancéolées.

PEDONCULES ordinairement courts, toujours hispides, quelquefois portant quelques petits aiguillons.

TUBE DU CALICE ovale ou obrond, ordinairement hispide,

quelquesois glabre.

SEALES CONNIVENTES, ordinairement persistantes, souvent longues et étroites.

PETALES cordiformes, souvent concaves.

Discous ordinairement épaissi et plat, fermant la gorge du calice.

Styles velus, séparés.

Fautrond ou oblong, d'un pourpre plus ou moins orangé ou écarlate, souvent couronné par les sépales conniventes. Dèce se trouve dans les quatre parties du Monde.

Synonymie.

Rosa villosa: Linn. Lindl. Willd. Pers. Ait. Smith. De Cand. Redout. Pronv.

- pomifera; Herm. - gracilis; Woods.

- tomentosa, Lindl. Pronv. Smith. De Cand. Pers. Redout.

- spinulifolia. Pronv. Thory.

- alba. Linn. Willd. De Cand. Pers. Ait. Smith. Lind.

- evratina. Bosc. Pronv.

- hibernica. Lindl. Ait. Woods. Pronv.

Variétés.

I. ROSIER VELU : ROSIER POMMIFÈRE. Pl. 11 (Rosa villosa, Lindl. Linn. Willd. Smith. Ait. Bub. De Cand. Smith. Rau. Redout. Lawr. Pronv. Mart. Mill. Pronv. Rosa pomifera, Herm. Bork. Gmel. rosa gracilis, Woods.)

Arbrisseau le plus grand du genre, ayant quelquefois une tige arborescente plus grosse que le bras ; branches très glauques, presque jamais teintées de rougeatre, armées, ainsi que les rameaux, de quelques aiguillons forts, épars ou placés sous les stipules, droits, quelques-uns courbés en faux, peu ou point entremélés de soies; feuilles composées de cinq ou sept folioles, ordinairement grandes. grises, couvertes d'un duvet assez dense; stipules étroites, pointues, glauques, finement dentées et frangées de glandes ; pétioles glanduleux, portant des aiguillons petits et courbes; folioles très inégales, elliptiques, planes, rugueuses, doublement dentées, à dents divergentes, exhalant une odeur de térébenthine lorsqu'on les froisse; fleurs disposées deux à deux, blanches ou d'un rouge foncé; bractées glauques, ovales, rugueuses, concaves; pédoncules très courts, portant, ainsi que les calices, des soies raides, inégales, et des glandes visqueuses et odorantes; tube du calice ovale, glauque, hispide glanduleux; sépales étroites, composées, étalées; pétales un peu crénelés, presque cordiformes, plus longs que larges; disque peu épais, éleve; styles séparés, velus, souvent plus courts que le fruit mûr ; fruit orangé foncé ou pourpre, très gros, rond, hispide, couronné par les sépales brunâtres et conniventes.

Cette rose se trouve dans les montagnes boisées de la Tauride, en Allemagne, en Angleterre, et sur presque toutes

les collines boisées de la France,

Elle a fourni quelques sous-variétés assez jolies, qui sont:
Rosier velu a fleues simples, Prévost. Stipules courtes,
glanduleuses en dessous; pédoncules glabres au-dessous des
bractées; fleurs simples, petites, d'un rose pâle.

SUBALBA. E. Noisette. Arbrisseau vigoureux, à tiges érigées, armées d'aiguillons très nombreux, inégaux, cylindriques, entremêlés de soies terminées par une glande; feuilles blanchâtres et cotonneuses en dessous, composées de cinq à sept folioles ovales, légèrement dentées; pédoncules courts, presque sphériques, visqueux, exhalant une odeur suave; fleurs réunies au nombre de cinq à sept, jolies, très doubles; pétales blancs, légèrement teints de rose.

Pomifère a fleues doubles; velu a fleue double. Prévost. Arbrisseau à pédoncules armés d'aiguillons entremêlés de soies glanduleuses; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un rose clair ou pâle.

Rosier velu a fleurs doubles saspées; rosier velu panaché, semi-double. Prévost. Tube du calice ovale-alongé; fleurs semi-doubles, à petales ondulés, d'un rose pâle, rayés et jaspés de rosé foncé plus vis.

Miss Lawrence. Vibert. Fleurs mayennes, doubles, d'un beau rose cerise.

ISMENIE. Vibert. Arbrisseau peu aiguillonné; folioles pubescentes en dessus pendant leur jeunesse; tube du calice globuleux, déprimé. hispide-glanduleux; sleurs semi-doubles, grandes ou moyennes, d'un rose clair, vif et brillant.

VILLOSA FULGERS. Vibert. Pédoncules hispides-glanduleux; tube du calice glabre, glauque, déprimé; sépales caduques, portant une pointe velue et glanduleuse; fleus semi-doubles, moyennes, d'un rose très vif; fruit rouge, lisse, déprimé.

VILLOSA DUPLEX, nº.1; Vibert. Tube du calice ovale-glanduleux; sépales foliacées; fleurs semi-doubles, moyennes,

odorantes, d'un rose vif.

ROSIER VELU A FEUILLES ÉTROITES. Prévost. Arbrisseau à écorce lisse, armé d'aiguillons longs et forts; feuilles composées de cinq à neuf folioles lancéolées, glanduleuses, un peu velues en dessus; serrature ciliée de glandes grises; pétioles couverts de glandes blanches et visqueuses; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un rose pâle; pétales échancrés, avec une pointe au sommet.

II. ROSIER COTONNEUX. (Resa tomentoea; Lindle

rosa villosa, Duroi, Huds. Afz. Mœnsch. Mer. Desv. Rosa mollissima, Bork. Willd. Gmel. Rosa tomentosa, Smith. De Cand. Mer. Pohl. Pers. Smith. Woods. Redout. Pronv. Rosa dubia, Wibel. Rosa seabriuscula, Smith. Woods. Winch. Rosa fæida, Bart. De Cand. Redout. Rosa villosa, Vill. Woods. Rosa mollis, Eng. Bot. Smith. Winch. Rosa heterophylla, pulchella, Woods. Rosa villosa minuta, Rau.)

Arbrisseau vigoureux, de sept à huit pieds de hauteur, très gris; rameaux étalés, quelquefois glauques, armés d'aiguillons droits, rarement arqués, égaux, épars et sans soies; feuilles composées de cinq à sept folioles, couvertes d'un duvet blanchatre; stipules entières, dilatées, concaves, dentelées et frangées de glandes; pétioles glanduleux, aiguil-Ionnes; folioles ovales ou oblongues, obtuses, denses et rugueuses, pales et quelquefois glanduleuses au-dessous, doublement dentées, à dents ordinairement divergentes; quand on les presse entre les doitgs elles exhalent une odeur assez forte de térébenthine. Fleurs presque solitaires, rouges, en forme de coupe ; bractées ovales, cotonneuses ; pédoncules hispides, avec des soies inégales ou des glandes; tuba du calice obronden ovale, quelquefois glabre, plus souvent hispide; sépales étalées, composées, hispides en dehors; pétales un peu cordiformes, concaves, entiers; disque plat et épaissi; styles distincts, très velus; fruit rond ou presque ovale, déprimé, pourpre, ordinairement hispide, couronné par les sépales convergentes, et qui se détachent à la maturité.

Ce rosier se trouve dans toute l'Europe, il n'est pas zare dans le bois de Meudon, aux environs de Paris; il n'a guère fourni que des variétés botaniques.

Rosier coronneux rétide; (Rosa fætida; Bast. de Cand. Redout.) Feuilles glabres en dessous; fruit repandant, dit-on, une odeur fétide quand on l'écrase.

ROSIER COTONNEUX MOU. (Rosa mollis, Smith). Rejetons ou drageons non arqués, très droits; sépales non divisées.

ROSIER COTONNEUX AGRÉABLE. (Rosa pulchella, Woods.) Sépales presque simples; fleurs blanches, semi-doubles, à pétales crénelés. Cultivé chez M. L. Noisette.

ROSIER COTONNEUX SCABRIUSCULE. (Rosa scabriuscula, Woods.) Fleurs rouges, mouchetées.

Rosier cotonneux resineux. (Rosa tomentosa, var. resinosa; Lindl.) Arbrisseau plus petit dans toutes ses parties; feuillage très épais, grisatre; folioles étroites; fleurs d'un rouge clair.

Sous-variétés cultivées.

ROSIER COTONNEUX COMMUN. Prévost. Tube du calice ovoïde, à collet long et étroit; sépales portant au sommet une foliole velue, linéaire ou lancéolée; fleurs simples,

moyennes, carnées, presque blanches.

Rosier cotonneux Hybride, A Petites feuilles. Feuilles composées de neuf à onze folioles; stipules glabres, ciliées; folioles petites, rapprochées, velues des deux cotés; tube du calice globuleux, court, hérissé de pointes raides; sépales simples; fleurs semi-doubles, d'un rose clair; disque mince, styles non saillans.

III. ROSIER DEMATRA. (Rosa spinulifolia; Pronv. Rosa pseudo-rubiginosa; Le Jenne. Rosa spinulifolia dematriana; Thory.)

Arbrisseau vigoureux; tiges et branches armées d'aiguillons droits, forts, un peu épaissis à leur base, quelquefois opposés; feuilles composées de cinq à to folioles ovales aiguës, d'un vert clair en dessus, plus pâle en dessous, fortement et doublement dentées; nervures des feuilles couvertes de petits aiguillons droits, sensibles au tact, et munis de glandes; pétioles aiguillonnés, velus; stipules bifides, oblongues, velues et frangées de glandes; pédoncules et calice couverts de soies entremélées de quelques aiguillons; sépales très longues et subulées, presque simples, hispides; tube du calice ovale arrondi; fleurs moyennes, d'un rouge pâle; pétales cordiformes; styles séparés.

Les sleurs et les feuilles supérieures de cet arbrisseau,

exhalent une odeur prononcée de térébenthine.

Ce rosier a été trouvé dans la Suisse, par M. Dematra, curé de Corbière, il est resté, ainsi que sa variété, dans le domaine de la botanique.

ROSIER DEMATRA A PETITES FEUILLES, (rosa spinulifolia fociana, Thory.) Aiguillons très courbés; folioles plus petites et plus aiguës; tube du calice ovale; pédoncules plus alongés; fruit hispide ou nu.

IV. ROSIER BLANC, (rosa alba, Lindl. Linn. Willd. De Cand. Pers. Ait. Smith. Redout. Mill. Allion. Lour. Moensch. Lawr. Gmel. Rau. Pronv. Rosa sativa, Dodon. Rosa damascona, Beisl. Rosa usitatissima. Gat.)

Arbrisseau vigoureux, de six à sept pieds, étalé, d'un aspect grisatre; rameaux divergens; branches glauques ou d'un vert clair, quelquefois rougeatres d'un côté. armées d'aiguillons droits ou un peu arqués, épars, faibles et inégaux; feuilles glauques, composées de cinq à sept folioles, d'un vert triste; stipules étroites, planes, alongées à l'extrémité, presque nues, dentelées, frangées de glandes: pétioles cotonneux, aiguillonnés et glanduleux; folioles grandes, rugueuses, ovales ou arrondies, obtuses ou acuminées, nues en dessus, cotonneuses et très pâles en dessous, simplement dentées et à serratures effilées : fleurs grandes, nombreuses, blanches ou carnées, souvent odorantes; bractées cotonneuses, droites, concaves, lancéolées; pédoncules portant des soies faibles et inégales; tube du galice oblong, soyeux à la base ou nu; sépales longues. pinnées, hispides en dehors, refléchies et caduques; pétales émargines, concaves; disque épais et aplati; styles sépares, velus; fruit oblong, écarlate ou sanguin.

Ce rosier croît spontanément, en Cochinchine, en Fionie, en Piémont, dans la Hesse, en Saxe, et en France. Il a fourni un grand nombre de charmantes sous-variétés.

Sect. 1re. Fleurs blanches.

ROSIER BLANC A FLEURS SIMPLES. Prévost. Arbrisseau élevé; soies rares ou nulles; pétiole velu, armé en dessous d'aiguillons crochus; stipules adnées dans une partie de leur longueur; tube du calice ovale fusiforme; fleurs blanches, simples, odorantes, larges de deux à trois pouces.

BLANCHE SEMI-DOUBLE; ROSE VIERGE. Prévost. Fleurs odorantes, semi-doubles, moyennes, blanches.

PERLE DE FRANCE; Annuaire. Arbrisseau à bois et feuillage d'un vert jaunâtre; feuilles très dentelées; fleurs moyennes, doubles, blanches, ayant la forme des cent-feuilles.

LA VESTALE. Vibert. Arbrisseau armé d'aiguillons forts et crochus; point de soies; tube du calice ovale, glabre; fleurs doubles, moyennes, blanches, en forme de coupe.

ORNEMENT DES VIERGES; CHARLOTTE. Prévost. Arbrisseau à rameaux presque inermes; dents des folioles profondes et très aiguës; sépales dépassant les pétales; fleurs moyennes ou petites, semi-doubles, blanches.

LA SURPRISE. Annuaire. Arbrisseau inerme, à bois couleur

d'acajou; seurs petites, très doubles, d'un blanc pur. Obtenue au Mans en 1823.

Rosz Somereur. Vibert. Tube du calice hispide, glanduleux, ovale-turbiné; fleurs pleines, moyennes, un peu carnées lors de leur épanouissement, ensuite d'un blanc pur.

JEUNE BERGÈRE. Miellez. Fleurs très bien faites et très

jolies, doubles, blanches, très légèrement carnées.

CELESTE BLANCHE. Vibert. Tube du calice ovale; fleurs pleines, moyennes, blanches.

JEANNE-D'Anc. Vibert. Arbrisseau à rameaux géniculés, à aiguillons forts et courbés à la pointe; tube du calice ovale-pyriforme, glanduleux et hispide; fleurs très pleines, moyennes, globuleuses, à centre un peu carné lors de l'épanouissement, ensuite d'un blanc pur et uniforme.

ALBA MAXIMA MULTIPLEX. Prévost. Arbrisseau vigoureux; pedoucules glanduleux et hispides au-dessus des bractées, glabres au-dessous; tube du calice ovale fusiforme, ceux de la fleur centrale hispides glanduleux, ceux des fleurs formant la circonférence du corymbe, glabres; fleurs semi-doubles, grandes, à pétales larges, blanches, un peu nankin au centre avant leur entier épanouissement.

Rosz Mille. Cartier. Fleurs très doubles, moyennes, d'un beau blanc, fort bien faites, ressemblant un peu au pompon bazard.

Rose camellia. Prévost. Arbrisseau à rameaux flexueux, d'un vert jaunâtre, presque inermes, à aiguillons très courbés; folioles bullées, souvent bordées d'un liseré pourpre dans leur jeunesse; fleurs moyennes ou petites, doubles, à pétales épais, blanches.

ROSIER BLANC A FRUILLES DE CHANVER; rosa cannabina, Pronville. Arbrisseau presqu'inerme, à pédoncules glabres; tube du calice glabre, ovale, étroit au collet; sépales glabres et entières; fleurs petites, semi-doubles, blanches.

BLANCHE FOLIACES. Vibert. Arbrisseau à rameaux presque inermes; folioles aigument et profondément dentées; sépales dépassant les pétales; fleurs semi-doubles, petites ou moyennes, blanches.

BLANCHE A Cœur JAUNE; Descemet. BLANCHE A FEUILLES ET PLEURS MARBRÉES; Vibert. Arbrisseau délicat, à rameaux grêles et aiguillons crochus; folioles glauques, petites, marbrées de jaune; tube du calice ovale; fleurs doubles,

241

petites, blanches, ayant l'onglet des pétales jaune lors de l'épanouissement.

ALBA VICTORIA; Mauger. ANTOINETTE. Aiguillons longs, et crochus; folioles obovales, concaves, d'un vert foncé, pubescentes en-dessous; pédoncules glanduleux au-dessus des bractées, glabres en-dessous; fieurs très doubles, petites, régulières, demi-globuleuses, blanches.

CÉCILE LOISIEL. Prévost. Arbrisseau à feuillage d'un vert pâle; folioles orbiculaires, bullées; tube du calice glabre; sépales composées, un peu glanduleuses; fleurs pleines, petites, blanches lorsqu'elles sont entièrement épanouies.

Rose a souron veer. Prévost. Tube du calice turbiné; boutons ronds, d'un vert pâle; fleurs pleines, moyennes, blanches.

CLAUDINE. Vibert. Tube du calice ovale, glanduleux, parsemé de poils verts; sépales pinnatifides, glanduleuses; fleurs blanches, semi-doubles, multiples.

ROSE BLANCHE A PETITES FEUILLES. Jacques. Arbrisseau petit et à rameaux grêles,; aiguillons peu nombreux, épars, bruns, faibles et crochus; feuilles composées de cinq à sept folioles laucéolées, dentées, glabres et un peu glauques; fleurs peu nombreuses, souvent solitaires, très doubles, presque pleines, de dix-huit là vingt-deux lignes de diamètre, teintées de rouge sur les boutons, et d'un blanc pur lors de l'épanouissement.

AIMABLE FELIX; Jacques. Arbrisseau d'une grandeur moyenne; tiges divergentes, ordinairement dépourvues d'aiguillons; jeunes rameaux un peu coudés; pétioles légèrement velus; feuilles à cinq ou trois folioles presque rondes ou obcordiformes, dentées irrégulièrement, d'un vert blanchâtre; fleurs petites, doubles, nombreuses, bien faites, d'un blanc très pur, réunies au nombre de deux ou trois sur chaque rameau; pétales du centre un peu plissés, ceux de la circonférence plus larges et lobés; tube du calice et pédoncules hispides.

Sect. 2º. Fleurs carnées.

DIADREE DE FLORE. Sommesson. Fleurs très doubles, très bien faites et fort grandes, carnées.

CLORIS; ROSER DU MATIN; Prévost. Tube du calice oblong,

glanduleux et hispide; fleurs doubles, moyennes ou petites, régulières, carnées, devenant presque blanches.

LA ROYALE; Vibert. CUISSE DE NYMPHE; Du mont de Gourset. Pédoncules hispides au-dessus des bractées; tube du calice plus long que large; fleurs très doubles, moyennes, carnées, à bords pâles.

CUISSE DE NYMPHE ÉMUE; Dumont de Courset; cuisse de NYMPHE A OVAIRE LISSE; Prévost. BELLE TRÉEÈSE; Vibert. Tube du calice ovale.oblong, glabre; fleurs moyennes, d'un carné vif.

PETITE CUISSE de NYMPHE; alba rubigens; Prévost. Pédoncules glabres au-dessous des bractées; tube du calice glauque; fleurs doubles, moyennes, carnées, quelquefois d'un rose clair pendant l'épanouissement.

Enfant de France; Brauté tendre; Vibert. Folioles plus glauques et plus orbiculaires que dans la royale; tube du calice plus court; fleurs pleines, moyennes, régulières, carnées, presque blanches à la circonférence.

ALBA REGIA. Prévost. Tube du calice ovale, portant quelques poils glanduleux; pédoncules glabres au-dessous des bractées; fleurs pleines, moyennes, régulières, d'un carné passant presque au blanc.

FANNY ROUSSEAU; Vibert. Arbrisseau peu vigoureux, taché de brun à la base des rameaux; sleurs très doubles, moyennes, régulières, carnées.

Belle DE Sécur; Vibert. Arbrisseau presque inerme; tube du calice glabre; fleurs doubles, moyennes, régulières, d'un carné pâle.

Belle Augore. (Ex albo rosea, Vibert.) Arbrisseau à rameaux vigoureux, teintés de pourpre d'un côté; folioles glauques, un peu pourprées en-dessous dans leur jeunesse; fleurs grandes, semi-doubles, à pétales grands et épais, d'un carné purpurin clair.

PAULINE; Hardy. Col de Berry; Sommesson. Pouron carné; Pelletier. Arbrisseau presque inerme; tube du calice glabre, court; fleurs moyennes ou petites, pleines, bombées, d'un carné passant presque au blanc.

JOSEPHINE BEAUMARNAIS. Vibert. Tube du calice glabre et très court; fleurs très pleines, moyennes, régulières, d'un carné vif, à bords pâles.

LA SEDUISANTS. Miellez. Arbrisseau à aiguillons presque

droits, entremêlés de soies; fleurs grandes ou moyennes, pleines, d'un carné vif.

ELISA BLANCHE; Hardy. ELISA; BELLE ELISA. Arbrisseau à aiguillons droits et très longs; pédoncules hispides audessous et au-dessus des bractées; tube du calice obconique; fleurs pleines, grandes, carnées, blanches à la circonférence.

ROSE CASTEL. Vibert. Arbrisseau à aiguillons très droits et très longs; tube du calice court, turbiné; fleurs pleines, grandes, carnées, blanches à la circonférence.

Arbibes; Vibert. Arbisseau à folioles aigument dentées et à nervures très prononcées; pédoncules glanduleux et hispides au-dessus des bractées; tube du calice turbiné, plus haut que large; fleurs très doubles, moyennes, d'un carné vif, pâle à la circonférence.

Rose chaussés; Vibert. Tube du calice ovale turbiné; Fleurs pleines, moyennes, carnées.

ARMANTINE; Vibert. Arbrisseau vigoureux, à aiguillons droits et inégaux; pétiole velu; folioles petites, d'un vert glauque, gla bres, simplement dentées; tube du calice ordinairement glabre au sommet; sépales glanduleuses; fleurs doubles, petites ou moyennes, d'un carné vif, presque blanches à la circonférence.

Égenus; Vibert. Arbrisseau à rameaux flexueux, armés d'aiguillons crochus; pétioles glanduleux; folioles à bords ondés et crispés; pédoncules glabres au-dessous des bractées; tube du calice glabre; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un carné vif et uniforme; fruit gros, globuleux, d'un rouge de sang.

GABRIELLE D'ESTRÉE; Vibert. Folioles un peu bullées; tube du calice ovale-pyriforme; sleurs pleines ou doubles, d'un carné pâle passant au blanc.

DIANE DE POITIESS. Vibert. Arbrisseau à gemmes très rapprochés, armé d'aiguillons entremêlés de soies; folioles aigument et profondément dentées; fleurs doubles, moyennes, carnées.

MINETTE; Vibert. Arbrisseau à rameaux glabres et diffus, parsemés à la base de quelques aiguillons faibles et entremêlés de soies; cinq ou sept folioles, plus une ou deux petites placées à la base de l'impaire; folioles crénelées, à crénelures non glanduleuses; pédoncules glabres au-deasous des bractées; fleurs pleines, petites ou moyennes, d'un rose très clair, à bords pâles. Les jardiniers le placent parmi les provins.

Pompon Bazard; pompon Blanc; pompon carnt; (Tomentosa alba; Pronville). Arbrisseau à feuilles glabres en dessus; fleurs moyennes ou petites, pleines, carnées.

CERT-FEUILLES DE HESSE; Godefroy. (Alba kybrida glaucophylla, Prévost). Arbrisseau à rameaux grêles et diffus; feuilles très glauques, à dents souvent doubles, glanduleuses et soyeuses; pédoncules hispides glanduleux au dessus et au-dessous des bractées; tube du calice étroit au collet; fleurs doubles, régulières, petites, carnées.

SABA; Calvert. CAROLINE D'ANGLETBARE. Calvert. (Ross gracilis; Prévost.) Arbrisseau à rameaux grêles, diffus, armés d'aiguillous rouges et aciculaires; tube du calice ovale, glabre; fleurs pleines, petites, globuleuses, régulières, d'un rose pâle passant au blanc.

FLORINE. Jacques. Arbrisseau peu élevé, à rameaux presque inermes; feuilles glauques, à folioles arrondies et musies de dents très aiguës; fleurs pleines, d'un blanc très légèrement carné, exhalant une odeur douce, mais faible.

3º Sect. Fleurs roses.

Rosz Sźmonvillz. Prévost. Arbrisseau à aiguillons longs et entremêlés de soies glanduleuses; folioles à nervures très prononcées; tube du calice hispide, globuleux; fleurs semidoubles ou doubles, moyennes, d'un rose cuivré clair.

Amelia; Vibert. Arbrisseau à folioles arquées, non pendantes, à dents simples et non glanduleuses; pédoncules glanduleux et hispides au-dessus des bractées; tube du calice rétréci au sommet; sépales foliacées, persistantes.

POMME DE GRENADE; Godefroy. Hérissée presque interne. (Caule inermis foliis acculeatis; Godefroy.) Arbrisseau vigoureux, élevé; pédoncules hispides glanduleux au-dessus des bractées; tube du calice glabre, à collet étroit; fleur semi-doubles, moyennes, en coupe, d'un rose clair, vif et uniforme.

Ennestine. Girardon. Arbrisseau à tiges droites, ne s'élevant guère que de deux à trois pieds; aiguillons d'un rouge clair, larges, crochus, peu nombreux; folioles peu distates, d'un vert tendre et un peu glauque, ovales, un peu naviculaires, finement dentées; pédoncules raides, garnis de

soies noires; fleurs doubles, larges de deux pouces et demi, en coupe, d'un rose très pâle, odorantes.

Monique. Prévost. Arbrisseau à rameaux géniculés, presque inermes; feuilles à cinq folioles, simplement et profondément dentées; tube du calice presque glabre; sépales glanduleuses, terminées par une foliole; fleurs globuleuses, moyennes, régulières, doubles, d'un rese clair, vif, brillant et uniforme.

ROYALE ROUGE; BELLE TERRÈSE; Prévost. Fleurs grandes ou moyennes, semi-doubles, d'un rose clair.

PLACIDIE; Prévost. Folioles petites, étroites, jamais glauques; tube du calice très long; fleurs moyennes ou petites, semi-doubles, à pétales bullés et ondulés, d'un rose vif et uniforme.

CAMILLE BOULAN. Prévost. Tube du calice glabre et court; seurs doubles, moyennes, semi-globuleuses, d'un rose clair et uniforme.

FARRY SOMMESSON; Vibert. Arbrisseau vigoureux et presque inerme; tube du calice ovale; fleurs pleines, régulières, moyennes, bombées, d'un rose clair passant au carné.

CÉLANIRE; Cottin. SOPRIE DE BAVIÈRE; Vibert. Arbrisseau vigoureux, à bois gris et d'un vert jaunâtre, armé de quelques aiguillons gris; feuilles planes, à cinq folioles glauques, ordinairement à serrature double; fleurs pleines, moyennes, nombreuses, très régulières, d'un rose clair et mniforme.

ROSE CHAPTAL. Vibert. Arbrisseau à pédoncules hispides; tube du calice alongé, sans étranglement; fleurs pleines, mayennes, d'un rose clair, vif et uniforme.

BOUQUET PARFAIT; Vibert. Arbrisseau couvert d'aiguillons minces, longs et courbés; tube du calice très court, turbiné, évasé au sommet; sleurs pleines, moyennes, régulières, d'un rose vis.

MACROPHYLLA DISSERBULATA. Prévost. Arbrisseau vigoureux; stipules entières, glabres; folioles très glauques, arquées et pendantes, très rapprochées, doublement et régulièrement dentées; fleurs semi-doubles, très grandes, d'un rose clair; fruit ovale-globuleux, très gros.

Your Rouge. Miellez. Fleurs moyennes, pleines, d'un rose très foncé, ou rouges.

V. ROSIER EVRATIN; (rosa curatina, Bosc. Pronv.)

Arbrisseau vigoureux, très fort, d'un vert obscur; branches étalées, armées d'aiguillons distans, quelquefois géminés, courts, presque droits; rameaux inermes, presqu'entièrement dépourvus d'aiguillons; stipules bifurquées, étroites, à bords frangés et velus; feuilles composées de cinq à neuf folioles d'un vert sombre en dessus, velues et plus pâles en dessous, simplement dentées, oblongues et obtuses; pétioles armés de quelques petits aiguillons; pédoncules très hispides; tube du calice ovale, très hispide; sépales subulées, longues, hispides; bractées assez grandes, lancéolées, frangées, réunies deux à deux à chaque division des pédoncules; fleurs nombreuses, moyennes, d'un rouge pâle, or dinairement doubles.

Cet arbrisseau est originaire de la Caroline, selon Lindley; selon Poiret, M. Bosc l'a trouvé chez M. Evrath, et ignorait son pays natal. Je ne lui connais point de sous-variété.

VI. ROSIER D'IRLANDE. (Rosa hibernica, Lindl. Ait. Smith. Pronv. Woods.)

Arbusto de trois à quatre pieds, formant un buisson épais; branches droites, d'un brun rougeatre, armées d'aiguillous droits, égaux, non entremêlés de soies; rameaux étendus, avec des aiguillons inégaux, faibles et quelquefois très petits; rejets presque soyeux, entièrement couverts d'aiguillons plus longs, mais inégaux, dont quelques-uns courbés en hameçon. feuilles rapprochées en faisceaux, ordinairement composées de cinq folioles velues en dessous, surtout a la nervure principale, simplement dentées; fleurs presque toujours sans bractées, solitaires; pédoncules cylindriques; tube du calice à sépales nues, composées et réfléchies après la floraison; pétales émarginés, concaves; disque saillant, aplati; fruit d'un rouge foncé, sombre, couronné par les pétales.

Nous avons dit, page 234 comment il a été trouvé en Irlande, par le docteur Templeton. Je ne le crois pas cutivé en France.

Q" BACE.

ROSIER ROUILLÉ. Rosa rubiginosa. Pl. 12.

Je réunis dans cette espèce une foule de rosiers des auteurs, parmi lesquels je citerai les rosa rubiginosa, odoratis



| The state of the

The first of the f

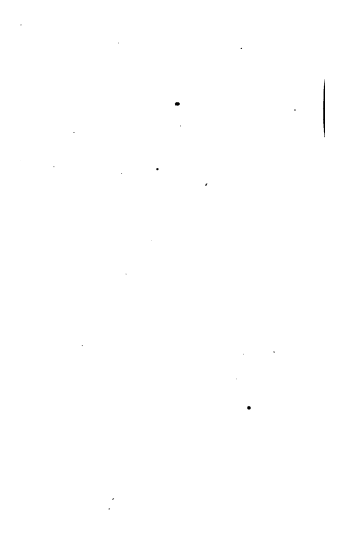
 $\label{eq:continuous} \mathcal{L}_{ij} = \mathcal{L}_{ij} + \Delta M V = \mathcal{L}_{ij} + 2 \mathcal{L}_{ij} \mathcal{L}_{$

The plant of the p

gradian (not the state of the s

the CD (1) and the second of t





sima, eglanteria, micrantha, umbellata, grandiflora, hel vetica, dumetorum, tenuiglandiflora, etc.; les rosa pulverulenta, cuspidata, glutinosa.

Pendant fort long-tems j'ai hésité à isoler ces rosiers du villosa, et si je l'ai fait ce n'est pas que j'aie la conviction qu'il doive former une espèce, mais bien pour ne pas trop

heurter les opinions établies.

Le rubiginosa de Lindley est un des rosiers qui ont le plus fourni d'espèces aux nomenclateurs. Le plus commun est l'eglanteria de Miller et le rubiginosa de Linnée, le suavifolia de Lightfoot, le pseudo-rubiginosa de Lejeune. Avec de très petits aiguillons, c'est l'odoratissima de Scopoli, le crantzii de Schutes, le micrantha de De Candolle, le suaveolens de Pursh, le nemorosa de Lejeune. Avec des fruits alonges et des rameaux florifères très aiguillonnés, c'est l'umbellata de Leers, le sempervirens de Roth, l'eglanteria cymosa de Woods. Avec des folioles presque nues, des sleurs très grandes et des fruits pourpres, c'est le grandiflora de Walle. Avec des rameaux flexueux, c'est le flexuosa de Rau, le reynieri de Haller, le mauritana de De Candolle. Avec des rameaux grêles, des folioles aiguës des deux côtés, des fleurs quelquefois solitaires; c'est l'helvetica de Haller, le myrtifolia du même, le canina var. B. de De Candolle, le sæpium de Thuilier, l'agrestis de Savi, le bisinata de Mérat, le macrocarpa de Desvaux, le stipularis du même; avec des sépales décidues et des folioles moins glanduleuses, c'est le villosa de Pallas, le dumetorum de Smith, le Borreri de Woods; avec des aiguillons recourbés en hameçon, c'est le tenuiglandulosa de Mérat, etc., etc.

Le pulverulenta n'en diffère que par un accident consistant en quatre bractées très développées et formant une sorte de collerette sous les fleurs. Le cuspidata de Buberstein cité par Lindley et Par Poiret, n'a jamais quitté, du moins je le crois, les montagnes du Caucase; jusqu'à ce qu'on le connaisse mieux, je ne vois aucune raison pour en faire une

espèce et même une variété bien tranchée.

Le rosa glutinosa de Lindley et de Smith a tellement d'analogie avec le rubiginosa, que la plupart de nos botanistes, et Redoute entre autres, ne l'en regardent que comme une

variété de localité.

Caractères spécifiques.

Arbrissrau rameux, formant un buisson épais et ordinairement peu élevé. rons anques, garnis de petits aigaillons et de quelandes.

ches et rankaux armés d'aiguillons plus ou moins

AIGUILLONS inégaux, souvent sétiformes, très rarement en

jámais nuls, arqués ou presque droits.

Fruilles d'un vert triste ou blanchâtres, convertes au moins

Fulliss d'un vert triste ou blancharres, convertes au moiss en dessous, de glandes rousses et odorantes, composées de cin q à sept folioles.

STIPPLES ordinairement dilatées, rarement étroites, glauduleuses au moins sur les bords.

Parious aiguillonnés, ordinairement glanduleux.

Foliolis ovales ou oblongues ou arrondies, glanduleuss au moins en dessous, quelquesois visqueuses, à dentelurs divergentes et ordinairement doubles.

FLEURS ordinairement solitaires, très rarement réunies au

nombre de deux à trois, d'un rouge pâle.

PEDONCGUES hispides ou faiblement pubescens, souvest

Bracrázs lancéolées, souvent glanduleuses, quelquefos teintées de rose.

Tube ou calice ovale et hispide, rarement mu et arrondi.

Sérales persistantes, souvent foliacées ou terminées par une longue pointe.

PETALES SOUVENT CORDIFORMES.

DISQUE épaissi.

STYLES velus, séparés.

Fautr ovale ou obrond, d'un rouge plus ou moins erangé eu écarlate, glabre ou hispide.

Ce rosier se trouve dans toute l'Europe.

Synonymie.

Rosa rubiginosa; Lin. Lindl. Wild. Smith. Decand-

- pulverulenta; Lind. Bubers...
- cuspidata; Lindl. Bubers.
- glutinosa; Lindl. Smith. Pronv.

Variétés.

I. ROSIER ROUILLÉ; ROSIER RUBIGINEUX; EGLANTIER ODORANT. Pl. 12. (Rosa rubiginosa, Lin. Lindl.; rosa og lantisra, Miller, Woods.; rosa grandistora, Walroth,

Arbrisseau de trois à six pieds, très branchu, épais, diffus; rejetons garnis de glandes et d'aiguillons plus petits que sur les branches; rameaux d'un vert clair, flexibles, menus, armés d'aiguillons nombreux, courbés en hameçon, épars et inégaux; feuilles d'un vert triste, odorantes, couvertes en dessous de glandes rousses, composées de cing à sept folioles; stipules velues en dessous, dentelées, dilatées; pétioles portant quelques aiguillons forts et arques; folioles arrondies et pointues, un peu concaves, doublement dentées » Brdinairement nues en dessus, très pâles, velues et rugueuses en dessous; fleurs solitaires ou deux à trois ensemble, pâles et en coupe ; bractées lancéolées , aigues , pales , concaves , un peu velues et glanduleuses; pédoncules hispides et avec de faibles soies, ainsi que le tube du calice qui est ovale; sépales réfléchies et pinnées; pétales un peu cordiformes; disque peu épaissi, trente à quarante ovaires; styles velus, separes; fruit presque rond, oblong ou obovale, d'un rouge orangé, hispide ou glabre, couronné par les sépales.

Ce rosier croît abondamment partout. On le trouve au Gaucase, en Russie, en Allemagne, en Angleterre, en Suède, en France, aux environs de Paris. Soumis à la culture, il a fourni quelques sous - variétés intéressantes.

Sous-variétés botaniques.

ROSIER RUBIGINEUX COMMUN; resa rubiginosa vulgaris, Líndley; rosa eglantiera, Miller, Woods, Duroi, Huds. Afz.; rosa sylvestris odorata, Dodonée; rosa suavifolia, Lightfoot; rosa pseudo rubiginosa, Lejeune; rosa rubiginosa vulgaris; Rau.; rosa rubiginosa, Lin. Allion. Mœnsch. Lawr. Roth. Wild. Smith. De Cand. Pers. Ait. Bub. Gmel. Aiguillons forts, très inégaux; styles velus; fruits ovales ou oblongs.

Rosier aubigineux a petites épines; rosa rubiginosa micrantha, Lindley; rosa odoratissima, Scopoli; rosa églanteria rubra, Roessig; rosa crantzii, Schultes; rosa rubiginosa, Jacq.; rosa rubiginosa triflora, Wild. Wallr. Rau. Redout.; rosa micrantha, De Cand. Smith. Woods.; rosa eglanteria americana, Andrew's; rosa suaveolens, Persh.; rosa nemorosa, Lejeune; rosa rubiginosa nemoralis, Redouté; rosa rubiginosa resinosa, Wallr. Rau.; rosa rubiginosa parvifolia, Wallr. Aiguillons des rameaux égaux ou nuls; sépales décidues avant la maturité du fruit; styles un peu velus; fruits oblongs ou ovales.

Rosier nubigineux a pleurs omerlies; rosa rubiginosa um-

bellata, Lindley; rosa umbellata, Léèrs.; rosa semperviras, Roth. rosa tenuiglandulosa, Mérat.; rosa og lanteria cymou, Woods. Rameaux slorisères très aiguillonnés; fruits alongés.

ROSIER RUBGINEUX A GRANDES PLEUES; rese rubiginosa gradiflora, Lindley; resa grandiflora, Wallroth. Folioles presque nues; fleurs très grandes; fruits pourpres.

Reside audicineux flaudeux; rosa rubiginosa flexuosa, Lindley; rosa reynieri, Haller; rosa flexuosa, Rau.; rosa mauritana, De Candolle. Rameaux très flexueux; folioles un peu orbiculées; bractées décidues; fleurs souvent solitaires; styles sans poils.

Rosier rusicineux a pruilles ronses; rose rubiginose retundifolia, Lindley, Rau. Rameaux flagelliformes; aiguilons minces, presque droits; folioles un peu arrondies, deux fois plus petites que dans leur type; tube du calice presque globuleux, glabre.

Rosien nunicienux des maies; rosa rubiginosa sapiam, Lindley; rosa helvetica, Haller; rosa myrtifolia, Haller, Fil; rosa canina, var. B. De Candolle; rosa sapium, Mérat. Thailier, De Candolle; rosa agrestis, Savi; rosa bisinata, Mérat; rosa macrocarpa, Desvaux; rosa stipularis, Desvaux. Rameaux grèles et flexueux; folioles aiguës des deux cotés; fleurs souvent solitaires; fruits très glabres; lanières des sépales très étroites.

Rosier rubicineux (nobore; rosa rubiginosa inodora, Lindley; rosa villosa, Pallas; rosa inodora, Agarth.; rosa dumetorum, Smith.; rosa borreri, Woods. Aiguillons presque égaux, très courbés en hameçon; folioles moins glanduleuses; sépales décidues avant la maturité.

ROSIER RUBIGINEUX A GLANDES PETITES; rosa rubiginosa tenuiglandulosa, Lindley; rosa tenuiglandulosa, Mérat. Aiguillons hameçonnés, les plus petits presque droits; folioles velues; pédoncules très courts; fruits presque ronds, glabres.

ROSIER RUBIGINEUX A PETITES FEUILLES; rosa rubiginosa parvifolia; Lindley. Arbuste nain, à rameaux légèrement soyeux; feuilles petites et arrondies. Cette sous-variété se trouve dans les montagnes de la Tauride.

Rosier rubigineux a bois lisse; rosa rubiginosa lævigats. L. Noisette. Arbrisseau vigoureux, à rameaux divergens; aiguillons peu nombreux, violâtres, inégaux, épan; ⇒corce lisse; feuilles planes, à pétioles peu aiguillonnés, planduleux; cinq à sept folioles, les unes spatulées, les untres arrondies, glanduleuses en-dessous, d'un vert foncé ⇒n-dessus; dentelures aiguës, glanduleuses; fleurs grandes, semi-doubles, d'un beau rose cerise, à pétales un peu prispés au centre.

Rosiera rubigineux aiguillonné; rosa rubiginosa aculcata. L. Noisette. Arbrisseau 'très vigoureux', à rameaux divergens; aiguillons inégaux, comprimés à la base, presque droits, épars, entremêlés de poils glanduleux; pétioles glanduleux, aiguillonnés; feuilles composées de sept folioles, rarement de cinq, les unes ovales, les autres presque rondes, d'un vert foncé en-dessus, blanchâtres et glanduleuses en-dessous, à dents fortes et poilnes; fleurs nombreuses, doubles, grandes, d'un beau rose sensiblement nuancé de violet; calice et pédoncules un peu visqueux.

Rosier rubigineux a longs pridoncules; rosa rubiginosa pedunculata. L. Noisette. Arbrisseau très vigoureux; tiges élevées et divergentes; aiguillons rougeâtres; écoroe lisse, glabre; pétioles glanduleux, très aiguillonnés; feuilles à sept folioles, les unes ovales, les autres elliptiques, glanduleuses en dessous, à dentelures fortes et irrégulières; fleurs peu nombreuses, semi-doubles, moyennes, en corymbes, d'un rose clair; pédoncules longs, garnis de poils nombreux et glanduleux.

Rosier rubigineux a perites fleurs. Rosa rubiginosa parviflora. L. Noisette. Arbrisseau touffu, vigoureux, à rameaux diffus et coudés; aiguillons égaux, courts, très crochus, épars, dilatés à leur base; feuilles à cinq folioles rondes, ondulées, glanduleuses en-dessous, à dentelures larges, profondes et glanduleuses; fleurs peu nombreuses, semi-doubles, petites, d'un rose tendre, en corymbes; pédoncules courts et hispides.

ROSIER RUBIGINEUX A CORYMBES; rosa rubiginosa corymbosa L. Noisette. Arbrisseau vigoureux; tiges droites, armées d'un grand nombre d'aiguillons rouges, inégaux, les uns gros et longs, les autres très petits; pétioles garnis de très petits aiguillons; feuilles composées de cinq à sept folioles, les unes oblongues, les autres en spatule, glanduleuses en dessous, un peu acuminées, largement et aigument dentées; fleurs nombreuses, moyennes, doubles, d'un rouge assez vif, en corymbes; pédoncule et calice visqueux et très odorans.

Sous-variétés cultivées.

ROSIER RUBIGIREUR A PLEURS ROSES SEMI-DOUBLES. Prévost. ÉGLARTIER A PLEURS ROSES DOUBLES. Arbrisseau à aiguilloss très forts et crochus; folioles un peu pubescentes des deux côtés, glanduleuses en dessous; tube du calice ovale, à collet alongé; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un rose clair.

BRIAND. Vibert. Arbrisseau à aiguillons forts, crochus, souvent stipulaires; sommet des rameaux dépourvu de soies; sept folioles, pourpres en dessous dans leur jeunesse, un peu velues des deux côtés; tube du calice oyale fusiforme; fleurs pleines, petites, d'un rose lilas.

ROSIER A ODEUR DE FORME REINETTE; ROSIER RUBIGIREIX RAIN; Prévost. Arbrisseau bas, à rameaux grêles et très aiguillonnés; folioles veinées, réticulées, glanduleuses es-dessous, un peu pubescentes des deux côtés; tube de ealice ovale fusiforme, hérissé de pointes blanchâtres; trois sépales pinnatifides; fleurs semi-doubles, très petites, carnées, ne s'ouvrant pas toujours bien.

ECLANTIER DOUBLE ODDRANT. Godefroy. Arbrisseau à folioles glanduleuses seulement sur la nervure 'du milieu et sur les bords; tube du calice ovale-oblong; fleus en corymbes, semi-doubles, moyennes, en coupe, d'un rose vif et uniforme, odorantes.

EGLANTIER SEMI DOUBLE, A FRUIT ROND. Rameaux ordinairement pourpres; tube du calice glabre et globuleux; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un rose purpurin vif.

ROPIER RUBIGINEUX MYBRIDE, A FLEURS ROUGES. Prévost. Arbrisseau épais, vigoureux, à rameaux bruns; feuilles rapprochées, de sept à neuf folioles glabres en-dessus, velues en-dessous et portant des glandes odorantes sous la nervure moyenne; stipules larges et entières; tube du calice ovale-globuleux, rétréci au collet; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un rose foncé très vif ou d'un rouge clair.

Rubicinosa hybrida france. Vibert. Arbrisseau élevé; aiguillons gros et très longs; feuilles composées de sept à neuf folioles glabres en-dessus, pubescentes et glanduleuses en dessous; tube du calice ovale et glabre; trois des sépales portant de cinq à sept appendices linéaires; fleurs semi-doubles, moyennes, globuleuses, d'un rose hortensia clair et vif.

Pompon Blanc a Cœur vert; pompon blanc, des Hollandais. Rose Blanche a Cœur vert; rose verte; rose inermis albo sub-viridis; Prévost. Arbrisseau à rameaux inermes; pédoncules glanduleux et hispides; folioles doublement dentées, glanduleuses sur leurs bords et sous les nervures; tube du calice ovale-oblong, à poils glanduleux et odorans; fleurs pleines, petites, blanches, ayant le centre verdâtre. Elles ne s'ouvrent pas toujours bien.

Mézenat. Vibert. Arbrisseau à rameaux inermes; stipules étroites et subulées; ordinairement sept folioles glabres en dessus, parsemées en dessous de quelques glandes pédicillées et odorantes; tube du calice glabre; fleurs, semi doubles, moyennes ou petites, d'un rose clair, quelquefois caruées.

Nouvelle Reporté. Vibert. Rose amouté. Rameaux quelquesois pourprés au sommet; aiguillons droits, entremêlés de soics en partie glanduleuses; stipules longues et subulées; folioles glabres des deux côtés, plus pâles en dessous; tube du calice en massue; fieurs pleines, moyennes, rouges, passant au purpurin.

PONIATOWSKI; Cartier. ELVIRE. Arbrisseau à aiguillons forts et entremêlés de soies; stipules étroites, subulées; folioles glabres en dessus, glanduleuses en dessous sur les nervures moyennes; tube du calice ovale-fusiforme; sépales longues, subulées; fleurs semi-doubles, moyennes, carnées.

CLEMENTINE; Descemet. Rose JAy. Vibert. Folioles à peine pubescentes en-dessous, à dentelures crispées et divergentes; tube du calice déprimé ou glouleux; fleurs panachées, semi-doubles, à pétales blancs au centre, d'un rouge clair ou d'un rose foncé vif à la circonférence; fruit conique, déprimé, d'un rouge foncé.

PERLE D'ORIENT; Vibert. BOUQUET CHARMANT, Descemet; LA BACCHUS; LA VINEUSE. Prévost. Arbrisseau à aiguillons entremêlés de soies; pédoncules hispides, glanduleux; fleurs en coupe, semi-doubles, petites, d'un rose clair passant au carné.

Anastasis; Vibert. Aiguillons crochus, épais à la base; cinq folioles un peu pubescentes et couvertes de très petites glandes odorates, en dessous; tube du calice ovaleturbiné, hispide-glanduleux; fleurs pleines, d'un rouge pourpre clair et viî.

Pimparnelle Grevery. Grevery. Arbrisseau à rameaux

flexueux, armés d'aiguillons dont les plus grands sont ordinairement placés par deux ou trois sous les stipules; folioles glabres en dessus, à dentelure simple ou double; tube du calice ovale; sépales longues, presque simples; fleurs semi-doubles, petites, d'un rose clair et vif, odorantes.

HESSOISE MYBRIDE A FLEURS LILAS. Prévost. Arbrisseau peu élevé, à aiguillons droits et entremélés de soies ; folioles augmentant de grandeur à mesure qu'elles se rapprochet du sommet de la feuille, à dents inégales, souvent doubles; bractées lancéolées, acuminées; tube du calice ovale pyrforme, un peu étranglé ; fleurs régulières, pleines, moyennes ou petites, d'un rose lilas clair.

HESSOISE ANÉMONE. Vibert. ZABETH; Zabeth bombifera; Prévost. Tube du calice ovale; sépales foliacées, dont trois pinnatifides; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un rose clair, demi-globuleuses.

HESSOISE NIKITA. Vibert. Pédoncules très courts, serrés; tube du calice ovale, hispide glanduleux; fleurs très doubles, moyennes, rouges ou d'un rose foncé vif.

HESSOISE ROSE FORCÉ PLEIRE; Vibert. Aiguillons droits et entremêlés de soies; folioles arrondies; tube du calice ovale, hispide à sa base; fleurs pleines, petites, d'un rose clair.

HESSOISE MOSE FONCÉ; Vibert. Arbrisseau vigoureux et élevé, armé d'aiguillons nombreux et entremêlés de soies; tube du calice ovale, souvent glabre au sommet; sépales étalées, dont trois pinnatifides; fleurs semi-doubles moyennes, à pétales très échancrés, d'un purpurin très vif.

HESSOISE POURPER PLEINE. Vibert. Aiguillons droits, entremélés de soies glanduleuses; cinq à sept folioles ovalesoblongues, glauques en-dessous et glanduleuses sous la nervure moyenne; tube du calice ovale pyriforme, glabre au sommet; fleurs pleines, moyennes, d'un rose purpuria vif.

II. ROSIER POUDREUX; (Rosa pulverulenta, Lindl. Bub. Pair. Pronv. rosa pruinosa; Donn.) rosa præcox, des jardiniers anglais.

Arbusto peu élevé, raide; aiguillons assez droits, forts, ceux des rameaux entremélés de soies nombreuses, courtes, inégales, avec une glande grise; fouillos velues, composées de cinq à sept folioles; pétioles aiguillonnés, glanduleux; folioles ovales, pointues, couvertes et comme mamme-

onnées de glandes gélatineuses exhalant la même odeur que celles des rubiginosa; fleurs solitaires, presque sessiles, i'un rouge pâle, entourées de quatre petites folioles hori-ontales leur formant une collerette en sorte d'involucre; védoncules légèrement pubesceus; bractées roses; tube du alice nu, arrondi; sépales étalées, foliacées, à divisions iroites, étroites, et fort nombreuses; fruit d'un rouge clair, plabre, ovale, couronné par les sépales qui sont glandueuses et conniventes; disque presque oblitéré en bouche onde; styles très velus.

Cette variété, introduite en Angleterre en 1817, a été rouvée sur les collines du Caucase, par Buberstein, ainsi

que la suivante qui doit en être une sous variété.

Rosier a sépales pointues; rosa cuspidata; Lindl. Bub. sépales hispides, terminées par une pointe linéaire lanécolée, dentelée, très longue; fleurs paraissant en uin.

III. ROSIER GLUTINEUX, ROSIER DE CRÈTE. Rosa glutinosa; Lindl. Smith. Pronv. Rosa rubiginosa creica; Redout. Rosa cretica, Tratt.)

Arbrisseau bas, formant un épais buisson; branches ortes et nombreuses; rameaux courts, divergens, sans duret, armés d'aiguillons serrés, forts, inégaux et arquès; eunes rameaux cotonneux, avec des aiguillons plus petits, plus grêles, et aggrégés sous les stipules. Feuilles blanchares composées de cinq à sept folioles; stipules concaves, ort dilatées à leur extrémité, n'ayant de glandes que sur eur bord qui est presque entier. Pétioles glanduleux, portant quelques petits aiguillons; folioles planes, arrondies, petites, à dents grossières, simples ou presque simples; glanduleuses et visqueuses des deux côtés; fleurs solitaires, simples, petites, d'un rouge pâle; pédoncules aiguillonnés, courts, soyeux et glatineux; fruit sans étranglement, écarlate, obrond, aiguillonné, couronné par les sépales qui sont grisâtres, conniventes et presque simples.

Ce rosier croît spontanément en Sicile et dans les îles de a Grece. Il a peu de sous-variétés.

CLEMENCE ISAURE. Trattinick. Rosa sabina; Dupont. Rosa retica sabina; Vibert. Arbrisseau plus élevé; rameaux rougeâtres; aiguillons crochus très forts, épars à la base des ameaux, stipulaires au milieu, nuls au sommet; sept à neuf colioles velues, glanduleuses, visqueuses et odorantes des deux cotés; pédoncules réunis au nombre de trois à sept;

tube du calice ovale, ventru à la base, un peu hispide; seurs moyennes, simples, roses.

ROSIER GLUTINEUX A PLEURS DOUBLES. Prévost. Buisson bas; aiguillons nombreux, rouges, inégaux, élargis à la base, entremêlés de soies glanduleuses; feuilles d'un vert sombre, composées de cinq à neuf folioles arrondies, glanduleuses, visqueuses et odorantes, en dessus et en dessous; fleurs odorantes, semi-doubles, de deux pouces de diamètre, d'as rose clais, vif et très brillant.

10° RACE.

ROSIER DES CHIENS; ÉGLANTIER. Rosa canna.

Je reunis dans cette espece les rosa Montezumæ, caucasse, canina, rubri folia, microphylla, sericea, indica, noisettiane, semperflorens, lawranceana, et chinensis, de MM. Pronville et autres nomenclateurs.

Lindley ne connaissant le rosa Montezamæ que sur la decription de Redouté, s'est complètement trompé sur le compte de cet arbrisseau, que non seulement il sépare de canina, mais qu'il place même dans une autre tribu. Aujourd'hui qu'il existe dans tous nos jardins, il n'est pas douteux que c'est une variété du canina, même aux yeux de simples jardiniers.

En faisant une espèce du caucasea, Lindley avoue ingnument qu'il doute fort qu'elle soit différente du canina, dont il ne diffère que par ses feuilles plus larges et molles,

et par le nombre de ses pistils.

L'espèce du canina, restreinte comme l'a fait Lindley, renferme encore trente espèces des autres auteurs, et selos nous, toutes celles de la tribu, c'est-à-dire, cinq ou six de nies.

M. Thory ayant égard à la couleur des branches du rebrifolia, l'a placé avec les rosiers cannelles; Lindley l'a rapporté à sa véritable place, à côté du canina, avec lequé l'auteur de la Flore helvétique l'a confondu, comme il des l'être.

Le microphylla est une variété de localité, qui se fait remarquer par des stipules étroites, et par un calice très meriqué, caractères très variables. Il en est de même da rosa sericsa, indigène du même pays. Tous deux ne sont connus que par des échantillons desséchés.

Le rosa indica tranche assez avec les espèces précéden-



me tosa manca tranche assez avec tes especes biccenen.

The second of th

 $\frac{I_{\rm eff}}{I_{\rm eff}} = \frac{I_{\rm eff}}{I_{$





tes, mais par des caractères non essentiels, et qu'il doit évidemment à la différence des climats. Il semble qu'en se répandant beaucoup dans nos jardins par le semis, il perd peu à peu son faciès étranger, comme on peut l'observer dans un assez grand nombre de rosiers Noisette.

Quant au rosa noisettiana, je ne conçois pas comment des maturalistes out pu le regarder comme espèce, puisqu'its savaient fort bien que c'est une monstraosité jardinière obtenue par le creisement artificiel de l'indica et du moschata. Qu'est-ce donc que Bosc entendait par le mot espèce?

Lindley, Redouté et beaucoup d'autres botanistes n'ont pas séparé le semperflorens de l'indica. Poiret, Pronville et d'autres l'en ont séparé sous le prétexte qu'il produit des fleurs pendant tout le cours de la belle saison. Si ces auteurs étaient conséqueus avec eux-mêmes, ils auraient dû faire aussi des espèces de toutes les variétés bifères remoutantes, etc. Quant aux feuilles ternées ou géminées, elles ne le sont jamais que par accident.

La jolie miniature connue sous le nom de laurenceana est bien évidemment un Bengale dans de très petites proportions. A mesure qu'on en obtient de nouveau par le semis, sa taille grandit et ses caractères spécifiques disparaissent. Déjà on possède le Bengale pompon, qui atteint jusqu'à deux pieds de hauteur, et qui à presque tous les caractères

des Bengales.

Pour Willdenow, Lindley et d'autres, le rosa chinensis n'est rien autre que le samperstorens; mais c'est l'indica, selon Redouté.

Caractères spécifiques.

Arbrissmau très variable dans ses proportions. Reserons les plus grands portant des aiguillons.

Branciss à écorce d'un vert clair ou plus ou moins rouges, pourprées ou brunâtres, presque toujours aiguillonnées.

AIGUILLORS égaux, crochus, ordinairement forts, épars,

rarement presque droits, ou pressés sous les stipules.

Faullis composées de trois à sept, rarement de neuf ou onze folioles, presque toujours sans pubescence; d'un vert souvent luisant, quelquesois teintées de pourpre, ou glauques.

STIPULES ordinairement étroites ou très étroites, parement dilatées, assez souvent subulées, quelquefois finement ci-

liées en leur bord.

Patioles souvent armés de quelques aiguillons petits,

crochus ou courbés, rarement un peu velus ou cotonneux.

Foliores ovales, quelquefois un pen lancéolées, sans glandes, simplement ou, mais rarement, doublement dentees, à serratures convergentes.

Frants solitaires, quelquefois réunies deux à trois ensem-

ble, ou en corymbes et très nombreuses.

Bracters ordinairement étroites, lancéolées, rarement ovales ou presque nulles, quelquefois ciliées et glandulesses sur leurs bords.

Princelles souvent glabres, quelquefois scabres, plus rarement velus.

Tube du calice ovale, nu, très rarement rond et hérissé, ou velu.

SEPALES décidues, ordinairement simples, pointues, quelquefois un peu pubescentes ou velues sur les bords.

Patales concaves, entiers on échancrés.

Disque épaissi, quelquefois conique, fermant la gorge de calice.

Ovaines (embryons des graines) de quinze à cinquante, plus ordinairement de vingt à trente ou quarante.

STYLES presque nus, séparés, saillans, ou, mais très rarement, un peu renfermés, quelquefois imitant la colonne de l'espèce suivante, mais toujours libres.

FRUIT ovale ou arrondi, quelquefois turbiné, souvent écarlate, rarement d'un pourpre foncé.

Cette espèce se trouve dans les quatre parties du monde.

Synonymie.

Rosa Montezumæ. Lindl. Humb. et Bompl.

- caning. Lin. Lindl. Willd. Smith. Voods.
- caucasea. Lindl. Pronv.
- rubrifolia. Lindl. Willd. Smith. Redouté.
- microphylla. Lindl. Roxb.
- sericea. Lindl. Pronv.
- indica. Lindley. Redout.
- noisettiana. Bosc. - semperflorens. Lindl.
- lawrenceana. Swelt.
- chinensis. Jacq.
- moschata. Lindl. Pronv. Willd. Pers. Smith.

Varietes.

Sect. I .. Rosiers d'Europe et d'Amérique.

I. ROSIER DES CHIENS, pl. 13. (Rosa canina. Lindl. Lin. Willd. Roessig. Smith. Bull. Allion. Moensch. Lawr. Wib. Curt. Afz. Gmel. Brot. Bub. Schranck. Smith. Voods. Rau. Rosa dumalis, Bechst; Rau. Redout.; rosa andegaventis, Bast.; rosa glauca, Lois. in journ.; rosa nitens, Mer.; vosa senticosa, Achar.; rosa arvensis, Schranck; rosa glaucoscens, Merat.; rosa teneriffensis, Doon.; rosa surculosa, narmentacea, nuda, Woods; rosa glaucophylla, Winch.; rosa iffinis, Rau.)

Arbrisseau de six à huit pieds, quelquesois beaucoup plus grand; branches d'un vert clair, teintees de brun, rougeatres du côté du soleil, armées d'aiguillons épais, forts, presque égaux, courbés en hameçon, rarement droits, et dans ce cas presses et sans soies; feuilles distantes, composées de cinq à sept folioles, d'un vert pale ou fonce, souvent teintes de rouge, sans pubescence; stipules dilatées, un peu réfléchies, terminées par une pointe aignë; pétioles portant quelques aiguillons crochus; folioles ovales ou oblongues, aiguës ou arrondies, sessiles ou presque sessiles, planes ou concaves, unies ou ridees, à serratures doubles ou simples, aiguës, sans glandes et convergentes; fleurs solitaires ou réunies, en cîmes; bractées ovales, lancéolées, pressées, concaves ou planes, aiguës, finement dentées et glanduleuses à l'extrémité; pédoncules glabres ainsi que le calice; tube du calice ovale; sepales caduques, étalées, pointues, quelquefois divisées; pétales concaves, obcordiformes; disque élevé, épais; vingt à trente ovaires; styles séparés, presque glabres, saillans ou un peu inclus; fruit ovale, oblong, écarlate, luisant, non couvert de poussière, glauque; péricarpe gros, irrégulier.

Cette variété se trouve dans presque tous les lieux incul-

tes de l'Europe et au nord de l'Asie.

Nous citerons d'abord ses sous variétés botaniques.

ROSIER DES CHIENS A FEUILLES AIGUES. (Rosa canina aciphylla, Lindley; rosa aciphylla, Rau. Redouté.) Arbrisseau nain; feuilles n'étant pubescentes ni dessous ni dessus, beaucoup plus petites que dans le précédent, ainsi que les fleurs qui sont d'un blanc rosé.

Rosien des chiens d'Égyern, (Rosa canina ægyptiaca, Lind-

ley; rosa indica, Forskahl.) Folioles larges, ovales, profondément dentées, n'ayant de pubescence ni dessus ni dessous, à réceptacle alongé.

ROSIER DES CHIENS DES COLLINES. (Rosa canina collina, Lindley; rosa umbellata, Leyser; rosa fastigiata, Bastard; rosa platyphylla, psilophylla, Rau.; rosa solstitialis, Besser; rosa collina, Jacquin. Willedenow. Aiton. Allioni. Merst. Routé. Woods. Rau.) Folioles velues en dessous, ains que le pétiole; sépales et pédoncules hispides; disque conique.

ROSIER DES CHIERS DES HAIRS. (Rosa canina dumetorum, Liu ley; rosa sæpium, Borkhausen; rosa dumetorum, Theilier. De Candolle. Rau; rosa leucantha, Merat. Redouté; rosa obtusifolia, leucochroa, stylosa, Desvaux; rosa bractescens, Woods.) Folioles velues des deux côtés; sépales glabres, ainsi que les pédoncules; fleurs blanchâtres, quelquesus roses.

ROSIER DES CETERS, GLAUQUE. (Rose canina cæsia, Lindley; rosa cæsia, Smith. Woods.) Folioles glauques, poildes des deux côtés; tube du calice elliptique; seurs incarnat es.

ROMER DES CHIERS DU CAUCADE. (Rosa canina caucanes; rosa caucasoa, Lindley; rosa caucasica, Pallos. Buberstein. Aiton. Smith.) Folioles ovales, larges, molles; cinquante à soixante ovaires; fleurs en bouquets; fruits très gros, à chair molle.

ROSIER DE MONTEZUMA. (Rosa eanina Montezumæ; rosa Montezumæ, Lindley. Redouté. Humbolt et Bompland.) Arbrisseau sans aiguillons; branches glabres; stipules francées de glandes; pétioles cotonneux, portant plusieurs petits aiguillons; cinq folioles ovales-aigues, nues des deux côtés; fleurs solitaires, sans bractées, odorantes, roses, à pédoncules nus; tube du calice elliptique, nu; sépales composées, dilatées à l'extrémité.

Cette sous-variété croît sur les montagnes des environs de Mexico; elle a été introduite en France par M. Boursault.

Rosira des cuiers à fluvas semi-doubles. (Rosa canina se midupla, Godefroy; rosa canina semi-duplea, Trattinick.) Arbrisseau à rameaux grêles, sarmenteux; folioles petite; seurs semi-doubles, moyennes, d'an rose pâle ou carnées.

Sous variétés jardinières.

Rosien des collines a fleues doubles, Prévost. Arbrisseau à rameaux grêles, pouspres du côté du soleil; folioles ob-

ises, nervées et un peu pubescentes en dessous; pétioles landuleux et pubescens; bractées ovales-lancéolées; fleurs emi-doubles, moyennes, d'un rose clair ou pâle.

Rosien des collines a feuilles presons clames. Prévost. lameaux gréles et sarmenteux; folioles ovales lancéolées, igués, pâles et presque glabres en dessous; fleurs semi-loubles, moyennes, d'un rose clair.

QUITTERIE; Vibert. Pédoncules réunies au nombre de trois quinze, en corymbes; tube du calice ovale- pyriforme; trois des sépales bordées d'appendices nombreux, très longs, divergens et arqués; fleurs semi-doubles, grandes, d'un carné pâle.

Emmeiane; éclantier à fleurs marcinées; Prévost. Arbrisseau très siguilloné, à rameaut flexueux; aiguillons inégaux, entremèlés de soies glanduleuses; pétiole velu et glanduleux; hord des stipules à bords ordinairement roulés en dessous; folioles pâles et pubescentes en dessous; fleurs semi-doubles, moyennes, odorantes, à pétales d'un blanc pur et bordés en dehors d'un liseré de rose cerise, en corymbes.

ÉGLANTIER A PLEURS ECARLATES; Prévost. Arbrisseau à rameaux flexueux et pourprés; aiguillons inégaux, entremètes de soies; pétioles pourprés; folioles glabres, ovales-lancéolées; fleurs en corymbes, semi-doubles, moyennes, d'un rouge vif.

AGATHE TOUJOURS VERTE; Prévost. Abrisseau à rameaux grêles, sarmenteux au sommet; folioles lisses en dessus; tube du calice ventru à la base, glauque au sommet; fleurs doubles, petites, carnées, à styles courts et nombreux, et à boutons rouges.

PRITIE MIGNONNE; Vibert. PETITE DUCRESSE; Prévost. Eglanteria pumila, Godefroy. Arbrisseau à rameaux minces, armés d'aiguillons inégaux entremêlés de soies; pétioles glanduleux, velus et très aiguillonnés; trois ou binq folioles velues en dessous, ayant souvent des glandes sous la nervure moyenne; tube du calice turbiné; fleurs très petites, pleines, d'un rose pâle.

II. ROSIER GLAUQUE; ROSIER A FEUILLES ROUGES. (Rosa rubrifolia, Lind. Will. Bellardi. Willd. Jacq. Picot. Smith. Redout. Pronv.: rosa multiflora, Reyn.; rosa rubricauda, Hall.; rosa canina, Var. Suter.; rosa glauca, Desf.; rosa glaucescens, Wolf.; rosa lucida, Andrew's; rosa cinnamomea, Var. Redout.)

Arbrissau élevé, à tige pourpre ou d'un rouge foncé, converte de poussière glauque; aiguillons égaux, petits, courts, épars, pâles et courbés, pas plus grands sur les rejetous feuilles teintes de rouge, très glauques, ridées, opaques, composées de sept etrarement de neuf folioles, simplement dentées, oblongues lancéolées; pédoncules glabres; flem petites, simples, d'un rouge foncé; disque fort épaissi; frait oblong, à pulpe fort tendre. Pour tous les autres caractère cette seconde variété ne diffère en rien de la première.

Ce rosier se trouve dans les bois, en France, en Autriche,

en Suisse et en Savoie.

ROSIER GLAUQUE A FLEURS SEMI-DOUBLES. Laffay. Arbrisseau à folioles étroites; fleurs petites, semi-doubles, d'ampourpre clair.

Section 2º. Rosiers de l'Inde et de l'Afrique.

Le seul caractère auquel on pourrait reconnaître les rosiens de cette section serait la permanence de leurs fleurs et de leurs feuilles. Mais pour les reconnaître entre eux, la chose est à peu près impossible aujourd'hui.

III. ROSIER SOYEUX; (rosa sericea, Lindl. Pront.)

Branches brunes, raides, droites, se ridant beaucoup es vieillissant; aiguillons très grands, ovales, comprimés, ayant la pointe tournée vers le ciel, plus pressés sous les sipules; feuilles très rapprochées; stipules longues, étroites, concaves, aiguës, et dentées au sommet, sans pubescence, nues et frangées à leur extrémité; pétioles nus ou un peu conneux, quelques is très alongés, sans armure ou portant quelques aiguillons droits, larges à la base, entremêles de quelques soies; sept à onze folioles planes, oblongues, verte et nues en dessus, plus pâtes en dessous et soyeuses sur les nervures principales, obtuses, à dents simples, profonde et aiguës, vers leur extrémité; fleurs droites ou penchées, solitaires, en coupe, sans bractées; pédoncules et calice nus; tube du calice ovale; sépales ovales, avec une pointe très étroite et légèrement pubescente.

Il est originaire du Gossan-Than, dans le Népaul, et je

ne le crois pas encore cultivé en Europe.

IV. ROSIER DE L'INDE, ROSIER DU BENGALE, DE LA CHINE, TOUJOURS FLEURI, DE LAW-RENCE. (Rosa indica.)

Arbrisseau atteignant quelquesois de quatre à cinq pieds

de hauteur, d'autres fois restant tout-à-fait nain, et ne désassant pas trois ou quatre pouces; rameaux lisses, glabres, ans soies, presque toujours sans glandes, parsemes d'aiguillons épars, rouges, crochus, rarement droits; feuilles composées de trois à cinq folioles distantes, glabres, ellipiques ou oblongues, aiguës ou acuminées, quelquefois vales-lancéolees, lisses et luisantes en dessus, pâles et glauques en dessous ou pourprées, simplement ou mais carement doublement dentées; pétioles glanduleux, armes en dessous d'aiguillons crochus; stipules étroites, subulées, ciliées-glanduleuses; pédoncules ordinairement articules sur es rameaux, glabres ou glanduleux; tube du calice glabre et glauque, quelquefois glanduleux, ventru à la base ou turbiné, ou ovale pyriforme; sépales simples ou composées, glabres ou glanduleuses, tombant quelquesois avant la maturité des fruits; fleurs quelquesois odorantes, solitaires ou plus ordinairement réunies en corymbes ; étamines contournées et irrégulièrement courbées sur le pistil pendant la fécondation; de six à cent styles libres, ordinairement saillans; fruit de forme variable.

A. PREMIÈRE TRIBU.

LES BERGLES. (Rosa semperflorens; Curt. Rosa indica; Willd. Lindl. Rosa bengalensis; Pers. Rosa diversifolia, Vent. Rosa chinensis; Jacq.)

Arbuste vigoureux, à rameaux longs; aiguillons peu nombreux, droits ou crochus, les plus grands comprimés et larges à leur base; feuilles distantes, souvent rougeatres ou pourprées dans leur jeunesse; folioles pâles et un peu glauques en dessous, l'impaire la plus grande, et les plus petites composant la paire inférieure; serrature ordinairement simple, rarement profonde, inclinée et convergente lorsque les folioles sont planes, divergente lorsqu'elles sont ondulées; pédoncules quelquefois solitaires, plus ordinairement en corymbes depuis deux à huit ou un plus grand nombre; tube du calice ob-conique, turbiné, ovale ou pyriforme, à base plus ou moins prolongée sur le pédoncule; sépales refléchies avant l'épanouissement, se redressant ensuite et tombant avant la maturité du fruit, simples ou accompagnées de quelques petits appendices; fleurs ordinairement moyennes, droites, presque inodores, de ringt à soixante-et-quinze styles filiformes, droits, ordinairement saillans; fruit variable, même sur un seul individu, mais jamais déprimé.

Ces regiers conservent leurs feuilles et denuent des fieur pendant toute la belle saison. Ils ont fourni un grand nombre de sous-variétés.

1º Fleurs blanches.

BENGALE BLANC; BENGALE PRESQUE BLANC; Prévost. Arbiveau ayant souvent à la base de ses rameaux, une peux quantité de soies et de glandes; fleurs aemi-double, moyennes, blanches, assez souvent carnées ou d'un ros pâle.

BREGALE BLANC SARMENTEUX. Vibert. RKINE BLANCHE. Arbrisseau à rameaux, siguillons et pédoncules d'un pourpe brun; boutons roses; fleurs grandes, blanches, semidoubles.

BENGALE BLANC A FEUILLES LUISANTES; Vibert. BENGAL LUCIDA. Prévost. Arbuste assez délicat, à rameaux gréles d verts; folioles toujours vertes, luisantes, étroites; tube de callee ovale-oblong; bouton rouge ou rose; fleurs moyenne ou petites, semi-doubles, blanches, ordinairement auscées de rose.

BENGALE TALBOT. Prévost. Arbrisseau délicat et peu élevé, à rameaux courts et verts; pédoncules glabres, ainsi que les sépales et le tube du calice qui est ovoïde ou ob conique; bouton blanc; fleurs grandea ou moyennes, doubles ou pleines, d'un blanc pur.

BENGALE TAGLIONI. Annuaire. Rameaux assez nombreut, armés d'aiguillons rares et courts; folioles elliptiques, dentées en soie; corymbes de trois ou quatre fleurs grades, de deux pouces et demi à trois pouces de largeur, très pleines, d'un blanc pur.

BENGALE OSIEIS; Péan. Arbuste assez vigoureux; aiguillons larges et épais; folioles légèrement dentées, d'un vert foncé; fleurs pleines, de deux pouces à deux pouces et demi de largeur; bien faites, nombreuses, d'un joli blanc rosé.

BENGALE FONCEIR. Fonceir. Arbrisseau vigoureux; éleve, à rameaux grêles, armés d'aiguillons assez longs et un per crochus; folioles ovales-alongées, planes, finement et très régulièrement dentées; fleurs au nombre de trois à cinq sur chaque pédoncule, petites, très doubles, d'an blanc pur, à pétales un peu chiffonnés,

BERGALE UNIQUE; Laffay. Boutons panachés de rouge; seurs moyennes, pleines, blanches.

Belle Travers:; Bella-Donna. Fleurs larges, pleines, d'un blanc très pur, quelquefois légèrement carné.

Bannon; Laffay. Fleurs larges, régulières, très pleines, blanches, un peu lilacées.

Larida. Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un blanc verdatre.

BENGALE HARDY. Laffay. Fleurs moyennes, pleises, d'un beau blanc.

CAMBILIA BLANC; Laffay. Fleurs doubles, larges, globuleuses, d'un blanc pur.

Ross ÉTIENNE; Laffay. Fleurs larges, doubles, d'un blanc verdêtre.

BENGALE MACLOVIE; Laffay. Fleurs pleines, moyennes, d'un blane très pur.

BENGALE COURTISAN; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, d'un blanc pur, passant au rouge feu.

BENGALE ASTREE. Laffay. Fleurs pleines, larges, très régulières, imbriquées, d'un blanc très pur.

CAROLINE DE BRUNSWICH. Laffay. Fleurs larges, pleines, globuleuses, d'un blanc légèrement carné.

Bengale SARMENTEUX; REINE BLANCHE; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, blanches.

Ros b'Yveror. Lassay. Fleurs larges, doubles, d'un blanc carné, à cœur d'un rose vis.

BENGALE LELIEUR; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, d'un blanc lilacé.

BREGALE RESEIDS, Laffay. Fleurs globuleuses, pleines, moyennes, d'un blanc lilacé.

BREGALES NAUGISSE; Laffay. Fleurs doubles, moyennes, d'un blanc jounâtre.

LA DAME BLANCHE; Laffay. Fleurs larges, doubles, d'un blanc pur.

BENGALE ONDINE. L'affay. Picurs petites, doubles ou pleines, d'un blanc légèrement carné.

ZENOBIE; Laffay. Fleurs larges, doubles, d'un blanc carné.

BELLE HÉLÈNE; Laffay. Fleurs larges, doubles, blanches. Célestine; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, régulières, à pétales imbriques, d'un blanc très pur

23

2º Flours jaunátres.

BERGALE SOUPEE. Péan. Fleurs doubles, d'un jaune pâle, ayant la même grandeur et la même forme que celles de la rôse the ordinaire.

PAULINE BORGHÈSE. Laffay. Fleurs pleines, moyennes, odorantes, d'un carné tirant sur le jauxe nankin.

LA CHINOISE. Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un carné jaunâtre.

BENGALE FLEUR DE SOUFRE; Laffay. Fleurs larges, doubles, d'un jaune sulfureux pâle.

5. Fleurs grisatres.

BENGALE DENON. Laffay. Fleurs très pleines, moyennes, d'un lilas cendré.

BENGALE SUAVEOLENS; Laffay. Fleurs larges, pleines, tres odorantes, d'un gris de lin.

Rosz gaison. Laffay. Fleurs larges, doubles, globulenses, d'un gris de lin.

BENGALE BACINE. Laffay. Fleurs pleines, moyennes, régulières, globuleuses, d'un gris de lin.

BENGALE ACANTHÉ. Laffay. Fleurs pleines, petites, globeleuses, d'un gris de lin.

4º Fleurs roses ou carnées.

Bengale commun. Arbrisseau vigoureux, à rameaux gros et verts; tube du calice ovale, glabre, glauque, un peu étranglé au sommet; fleurs grandes ou moyennes, semidoubles, d'un rose très variable; styles très saillans.

BENGALE CAMELLIA. Prévost. arbrisseau à folioles épaisses; tube du calice ovoïde, sans étranglement; fleurs semidoubles, moyennes, d'un rose pâle passant quelquefois su rouge cerise, à pétales grands, plans, épais.

BERGALE MOLIÈRE. Laffay. Arbrieseau ne différant guère du bengale ordinaire que par ses sleurs d'un rose ordinairement plus vif.

BIGOTTINI. Laffay. Il differe du bengale commun par ses rameaux plus grêles et un peu pourprés, ainsi que par ses fleurs plus doubles, d'un carné lilas pâle tirant un peu sur le grisatre; ses pétales ont leurs bords latéraux révolutés.

Benglie Lills noss. Prévost. Tube du calice ovoïde; fleurs doubles, moyennes, semi-globuleuses, d'un rose lilas pâle.

Bengale Pompon d'Automne; Vibert. Arbrisseau à rameaux fastigiés; fleurs doubles ou pleines, carnées ou d'un lilas pâle.

BERGALE A FEUILLES DE SAULE; BENGALE A FEUILLES DE FECHER. Arbrisseau à folioles étroites, lancéolées; tube du calice ovoïde; fleurs semi-doubles ou doubles, petites, roses, à pétales étroits et sans ordre.

BENGALE PIVOINE. Hardy. Arbrisseau très vigoureux, armé d'aiguillons rouges, à feuillage très grand; fleurs très larges, roses; fruit pyriforme, d'un aspect singulier, et de la grosseur d'une forte noix.

JEANNE SHORE. Sylvain Péan. Arbuste peu vigoureux; écorce lisse; rameaux généralement dépourvus d'aiguillons, rougeâtres dans leur jeunesse; feuilles composées de trois à cinq folioles petites, oblongues, irrégulièrement dentées, laisantes; fleurs pleines, moyennes, bien faites, disposées en corymbes; pétales d'un blanc légèrement rosé, serrés et involutés intérieurement.

Nicetas. Sylvain Pean. Arbrisseau vigoureux, à rameaux érigés; écorce lisse, d'un vert clair; aiguillons droits, dilatés à leur base, irregulièrement disposés; feuilles de trois à cinq folioles ovales, petites, à dentelures couchées et rougeatres; fleurs très doubles, moyennes, parfaitement formées, en corymbes; pétales d'un beau rose vif, bien rangés dans l'intérieur, refléchis à la circonférence.

BENGALE MARGUERITE; Laffay. Est-ce le rosier MARGUE-BITE D'ANJOU, du même? Arbrisseau vigoureux, à rameaux étalés, rougeâtres dans leur jeunesse; aiguillons très forts, égaux, droits, dilatés à leur base; feuilles composées de cinq folioles oblongues, pointues, luisantes, irrégulièrement dentées; fleurs nombreuses, grandes, doubles, d'un rose clair.

L'ETNA, Laffay. Fleurs moyennes, très pleines, d'un rose passant à la couleur feu. Bouton d'un pourpre noir; pétales épais.

BENGALE SPLENDERS; Vibert. BENGALE BRILLANT. Arbrisseau à rameaux érigés; tube du calice oblong, ovalefusiforme; fleurs moyennes, en coupe, semi-doubles, d'un rose clair. La Vissuus; Laffay. Fleurs doubles, larges, d'un rose passant au rouge de feu. Tube du calice étroit, long, claviforme, se confondant avec le pédoncule.

BELLE VILLOREII. Vibert. Arbrisseau à rameaux érigés; tube du calice obconique ou turbiné, très court, quelque-fois anguleux à sa base; fleurs pleines, moyennes, d'un rose purpurin foncé, ou d'un pourpre clair.

BENGALE PHILEMON; Vibert. Arbrisseau à pédoncules érigés; tube du calice ovoïde et oblong; fleurs presque pleines, moyennes, semi-globuleuses, d'un rese purpuris foncé, ou rose lilas pâle.

PRINCESSE CHARLOTTE. Laffey. Fleurs larges, doubles, d'un carné vif, odorantes.

Bavinis. Laffay. Fleurs moyennes, doubles, carnées.

ELVIRS. Laffay. Fleurs moyennes, doubles, roses, à odear de thé.

BERGALE ANIMATING; FAUX THÉ ROUER. L. Noisette. Arbrisseau à rameaux souvent alongés, et dans ce cas portant quelques feuilles à sept folioles; pédoncule hispide-glands-leux; tube du calice glabre, ventru à la base, étroit et alongé au sommet; fleurs pleines, moyennes, odorantes, d'un rose purpurin, ou lilas pâle, souvent irrégulières.

Lady Balcomes; Laffay. Fleurs doubles, larges, d'un rose tendre.

CARYCLES; Laffay. Fleurs doubles, larges, d'un carné vif.

Duchesse Lavalière; Fleurs doubles, larges, carnées, odorantes.

ISMARL; Laffay. Fleurs pleines, larges, d'un rose lilacé.

PALAVICINI; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, d'en rose lilacé.

Belle Gabrielle. Laffay. Fleurs larges, doubles, d'an rose carné.

BENGALE CENT-PEUILLES; L. Noisette. BENGALE A PLEUM PLEINES. Laffay. Fleurs moyennes, semi-globuleuses, presque pleines, variant du rose lilas au pourpre lie de vin clair.

LEBRUN. Laffay. Fleurs pleines, moyennes, à pétales ondulés, d'un rose foncé. NATHALIE. Laffay. Fleurs pleines, moyennes, d'un rose cerke vif.

BENGALE NINI; Barrier. Fleurs moyennes, pleines, d'un rose lilas, odorantes.

Zosranz. Annuaire. Fleurs charmantes, moyennes, doubles, d'un rose légèrement nuancé de violet.

BENGALE A GRANDES FRUILLES; L. Noisette. Arbrisseau vigoureux, à rameaux droits et glauques, armés d'aiguillous nombreux, violets, larges à la base, crochus; folioles alongées, planes, un peu dentées, très larges et d'an vert foncé; fleurs réunies au nombre de trois à cinq, en bouquets terminaux, doubles, d'un rose tendre lors de l'épanouissement, puis carmin, et enfin passant au pourpre foncé.

BENGALE POMPON ROSE; Laffay. Fleurs petites, doubles,

Antmons noss; Laffay; Fleurs doubles, moyennes, roses, régulières, affectant la forme d'une anémone.

Malwort; Laffay. Fleurs doubles, larges, d'un carné tendre, odorantes.

MARIE STUART. Laffay. Fleurs pleines, 'moyennes, odorantes, d'un rose vif en dessous, carnées en dedans.

Rose A odeur de the; Laffay. Fleurs pleines, larges; d'un carné vif, très odorantes.

BENGALE KLIN; Laffay. Fleurs pleines, moyennes, globuleuses, d'un resc pourpre vif.

Rosz Bisson d'Angers. Mmº Hébert. Arbrisseau vigoureux, très florifère; aiguillons nombreux, inégaux, peu courbés, glauques; pétioles aiguillonnés; feuilles composées de cinq à sept folloles lancéolées, glauques en dessons, à dentelures petites et régulières; fleurs moyennes, doubles, d'un carné pâle.

Anna; Laffay. Fleurs petites, pleines, globuleuses, d'un rose carminé.

ISABELLE; Laffay. Fleurs doubles, larges, d'un carné pâle.

Maria Fournizz; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, d'un carne vif.

Bengale Nycetas; Peau, Arbrisseau assez vigoureux, à

rameaux armés d'aiguillons peu nombreux et presque drois; folioles glauques, profondément dentées; corymbes terminaux de cinq à six fleurs moyennes, très pleines, d'un rose violacé et brillant.

BENGALE SOCRATE. Pean. Arbrisseau vigoureux, à rameaux peu aiguillonnés; folioles glauques, ovales et profondement dentées; corymbes terminaux, de huit à dix fleurs moyennes, très doubles, d'un rose brillant.

APHRODITE; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un caraé lilas.

Malina; Laffay. Arbrisseau très florifère; fleurs petites, très pleines, d'un carné foncé.

Zilli; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, d'un rose foncé passant au rouge.

CLARA. Laffay. Fleurs doubles, moyennes, d'un carmin pâle.

EMBLINA; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, aplaties, d'un rose vif.

Rometie; Laffay. Fleurs pleines, petites, régulières, d'un rose tendre.

Danlia Rose; Laffay. Fleurs roses, moyennes, doubles, à pétales alongés, affectant un peu la forme d'un dablia.

Anne de Bretagne; Laffay. Fleurs doubles, moyennes, d'un rose vif.

Belle Hese; Laffay. Fleurs doubles, moyennes, d'un rose vif à la circonférence, carnées au centre.

CLABISSE; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un rose carné, à pétales imbriqués

PAOLA; Laffay. Fleurs pleines, moyennes, d'un rose lilacé, à pétales ondulés.

CUPIDON; Laffay. NOISETTE CUPIDON; Vibert. Arbrisseau à rameaux courts, grêles, pourprés au moins d'un côté; feuilles composées de trois à sept folioles; pédoncules glanduleux, en corymbes multiflores; tube du calice ovale pyriforme, ou un peu turbiné; fleurs doubles, petites, d'un rose purpurin ou d'un pourpre clair, à pétales étroits et spatulés, quelquefois d'un lifas clair et vif.

LA BEAUTÉ; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un carné tendre.

5. Fleurs lilas, ou d'un pourpre clair, ou violiacées.

Rosa étollés. Mac Olry. Abrisseau vigoureux; aiguillons riolets, épars, crochus, dilatés à la base; folioles ovales-filiptiques, dentées en scie; fleurs d'un beau rose violacé, rrès pleines; pétales acuminés au sommet, parfaitement mobriqués, diminuant gradueillement de largeur de la circonférence au centre.

DARIUS; Laffay. Tube du calice obconique, oblong, souvent un peu gibbeux d'un côté à sa base; fleurs grandes ou moyennes, très doubles, d'un violet clair ou lilas, quel-quefois un peu odorantes.

BENGALE FOURPEE CLAIR; Vibert. Arbrisseau à rameaux érigés, teintés de pourpre dans leur jeunesse; tube du calice parsemé de quelques poils glanduleux; sépales terminées par un long appendice linéaire-lancéolé, incisé; fleurs semi-doubles, moyennes, d'un rouge pourpre clair et vif.

Lond Bynon; Laffay. Fleurs larges, très pleines, affectant la forme d'une cent-feuilles, d'un lilas pâle.

Roi de Sare; Laffay. Fleurs très pleines, moyennes, d'un lilas foncé.

Rose Telson; Laffay. Fleurs doubles, moyennes, d'un violet pâle, à odeur de thé.

BENGALE DIDON; Laffay. Fleurs petites, pleines, d'un lilas clair.

Tuánis; Laffay. Fleurs moyennes, très pleines, d'un lilas pale, à odeur de sleur de sureau.

Ross Jacquin; Laffay. Fleurs pleines, moyennes, globuleuses, régulières, d'un pourpre clair.

LA CHARMANTE; Laffay. Fleurs larges, pleines, d'un lilas foncé.

ROSE BANSE; Laffay. Fleurs larges, pleines, d'un lilas foncé.

Belle de Monza; Vibert. Bencale de Florence; L. Noisette. Arbrisseau à rameaux érigés; tube du calice glabre, ovale-turbiné; fleurs presque pleines, moyennes, d'un pourpre très pâle, ou d'un poupre foncé, souvent jaspées; pétales intérieurs étroits, un peu chiffonnés.

BERGALE JUNON; Vibert. Arbrisseau à rameaux presque toujours glanduleux; tube du calice étroit; fleurs doubles-

moyennes, en coupe, d'un pourpre rouge, à pétales ordinairement échancrés; ayant une pointe dans l'échancrure, ceux du centre presque toujours rayés de blanc; quinze à trente styles.

Rose Devaux; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, lilas.

Amputentes. Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un
violet clair.

COLBERT ; Laffay. Fleurs doubles , d'un rouge violacé.

L'ARGENTE. Laffay. Fleurs doubles, moyennes, d'un violet clair.

BENGALE TERNAUX; Laffay. BENGALE ANANAS; Calvert. Arbrisseau dont les folioles varient beaucoup de grandeur, en raison des localités et même de la saison; tube du calice gibbeux; fleurs doubles, moyennes, pourpre clair ou d'un rouge pourpre vif; styles rouges.

Finsion; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, globuleuses, d'un rouge violacé.

Benenics; Laffay. Fleurs petites, très pleines, globuleuses, d'un lilas pale.

SALICETTI. Laffay. Fleurs moyennes, doubles, d'un pour pre clair.

Miss Compton. Laffay. Fleurs petites, doubles, régulières, à pétales imbriqués, d'un violet clair et rose pâle.

6º Fleurs d'un rouge plus ou moins vif.

BENGALE ECLATANT. Prévost. Arbrisseau à boutons d'un pourpre noir; tube du calice fusiforme, alongé; seurs d'un rouge cramoisi vif, quelquesois roses; styles non saillans.

Belle de Plaisance; Vibert. Bengale cent-feuilles fourfere; L. Noisette. Bengale a obeur d'ananas; Margat-Arbrisseau ordinairement glanduleux à la base des rameaux; folioles ondulées sur les bords, aigument et profondément dentées; pédoncules glanduleux, souvent épaissis au sommet; fleurs grandés ou moyennes, pleines, très edorantes, d'un rouge foncé et obscur, à bords d'un pompre bran.

Cansision. Flon. Arbrisseau très vigoureux; tiges fortes; écurce lisse; aiguilloss peu nombreux, roses; feuilles à trois ou cisq folioles larges, épaistes, laisantes; flonte

petites, doubles, en corymbes, d'un rose tendre, puis, quelques beures après, passant au rouge foncé.

La coquerra; Laffay. Fleurs pleines, petites, d'un rouge vif.

L'icossaiss; Laffay. Fleurs petites, pleines, d'un reuge violacé.

BOTZARIS; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, globuleuses, d'un carmin vif.

FLEUR DE VÉRUS; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, régulières, globuleuses, d'un carmin pâle.

OLYMPE; Laffay. Fleurs larges, pleines, d'un carmin pourpre et vif.

Le nums; Laffay. Flours petites, semi-doubles, d'un rouge vif.

GARMIN BRILLANT; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, d'un rouge vif.

Zos; Laffay. Fleurs larges, d'un rouge fonce, exhalant une odeur agréable de violette.

CAMBLLIA BOUGE; Laffay. Fleurs larges, doubles, régulières, à pétales imbriqués, rouges.

LULLY; Lassay. Arbrisseau très florisère, à fleurs petites, pleines, d'un rouge vif.

ELIA; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, globuleuses d'un rouge foncé.

Ross LAFFAY; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un rouge cerise vif.

Rosz Verdier; Laffay. Fleurs moyennes, semi-doubles, d'un rouge pourpré très vif.

Rose Lemencian; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, globuleuses, d'un carmin foncé.

FLAVIA; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, d'un rouge cerise tendre.

BENGALE TRIOMPHART; Annuaire. Arbrisseau très vigoureux; à rameaux droits; folioles obrondes, profondément et finement dentées; fleurs très grandes, pleines, sphériques, d'un carmin très foncé au printems, d'un rose violacé à l'automne. On le dit originaire d'Italie.

7. Fleurs cramoisies ou pourpre-noir.

Bengale Pourpre-noin; bengale exuberant; Prévost. B.

atropurpurea, Vibert. B. atronigra; Godefroy. Arbrissau ayant quelques glandes à la base de ses rameaux; tube de calice un peu glanduleux à sa base; fleurs moyennes ou petites, doubles, d'un pourpre noir.

BENGALE ERMITE; ERMITE DE GRAND-VAL, Laffay. BENGALE GRANDVAL; BENGALE DE RENNES; Prévost. Arbrisseau à folicles ovales, souvent cordiformes à leur basé; fleurs grands ou moyennes, inodores, très pleines, cramoisies ou d'ar rouge pourpre vif. Il arrive fréquemment qu'elles épanoussent mal.

COLOCOTRONI. Sylvain Péan. Arbrisseau très vigoureu; écorse d'un vert clair, ayant quelques taches noirâtres; meaux divergens; aiguillons épars, d'un brun foncé, trè dilatés à leur base et peu courbés; jeune bois tonjours rougeâtre; feuilles ordinairement à cinq folioles ovales, poistues, à dentelures aiguës et irrégulières; fleurs moyennes; pleines, très régulières, naissant plusieurs ensemble sur k même rameau; pétales d'un beau violet foncé, passant quelquefois à un rouge lie-de-vin, très serrés, incisés irrégulièrement.

PETIT ERMITE; Laffay. Fleurs petites, très pleines, d'un cramoisi-pourpre.

BENGALE NOIRE; BENGALE POURPRE FONCE; Laffay. Flews petites, pleines, d'un cramoisi obscur.

ÉMILIE LEVERT; Laffay. Fleurs petites, doubles, d'un camoisi fonce.

BENGALES IGNESCENS; Laffa y. fleurs larges, doubles, d'an cramoisi feu, veloutéés.

Animone cramoisi; Laffay. Fleurs petites, doubles, d'un cramoisi vif.

Bengale pompon-cuamoisi; Laffay. Fleurs petites, pleines, régulières, à pétales imbriqués, d'un cramoisi vif.

POURPAR DE M. LELIEUR; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, d'un violet pourpré.

L'AMABANTHE; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un cramoisi fonce.

BENGALE FARVIER; Laffay. Fleurs doubles, moyennes, d'un cramoisi feu, veloutées.

CRAMOISI-FEU; Laffay. Fleurs doubles, d'un cramoisi vif. TURRERE; Laffay. Fleurs petites, pleines, violettes, d'une couleur foncée. Duc de Bordeaux; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un pramoisi feu, veloutées.

RENONCULE NOIRE; Annuaire. Fleurs un peu prolifères, affectant la forme d'une renoncule, d'un violet noir.

8. Fleurs marbrées, maculées, ou panachées.

Duchesses de Parme; Vibert, Arbrisseau à rameaux érigés; tube du calice glabre; sépales courtes et ordinairement simples, fleurs moyennes, semi-doubles, d'un rouge clair, veinées et jaspées de pourpre violet foncé.

BENGALE PONCTUE; Annuaire; fleurs doubles, assez grandes, d'un rose pâle ponctue de rose plus foncé.

PETIT TRIUMPES; Laffay. Fleurs petites, pleines, cramoisies, marbrées de plus foncé.

AMIRAL DE RIGHY; Laffay. Fleurs larges, pleines, d'un rouge marbré.

ALPHONSINE; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, globuleuses, régulières, d'un carmin clair marginé de blauc.

JUDICELLI; Laffay. Fleurs semi-doubles, d'un violet clair strié de blanc, à pétales aigus.

L'odorant; Laffay. Arbrisseau à rameaux striés de vert et de jaune, ainsi que les fruits; fleurs moyennes, doubles, très odorantes, d'un rouge vineux, striées de jaunâtre.

ALINE; Laffay. Fleurs semi doubles, d'un pourpre vif et éclatant à la circonférence, blanches au centre.

ZEPHIRE. Pirolle. Arbrisseau assez vigoureux; aiguillons épars, presque droits; folioles dentées, acuminées, d'un beau vert; fleurs doubles ou semi-doubles, bien faites; pétales blancs depuis l'onglet jusqu'au milieu de leur limbe, et d'un rose vif dans le reste de leur longueur; les uns sont entièrement roses en dessous, et les autres entièrement blancs.

9. Hybrides de Bengales.

Ces rosiers ne fleurissent qu'une fois par au. Ordinairement leurs rameaux sont longs, droits, quelquefois sarmenteux; ils ont de cinq à sept folioles; leurs styles sont libres; leur tube calicinal varie beaucoup.

A. Fleurs roses. .

ROBELINA; Laffay. Arbrisseau à tiges verticales, minces;

aiguilloss nombreux, rougeâtres sur les jeunes pousses, ingaux, dilatés à leur base, épais et presque droits; feuilles composées de folioles détachées, oblongues, à dentelurs couchées et irrégulières; pédoncules hispides-glanduleu; tube du calice glabre; fleurs pleines, moyennes, régulière, d'un rose purpurin vif, en sorymbe.

CHENIER; Laffay. Abrisseau à pédoucules hispides-gladuleux; tube du calice glabre; fleurs moyennes, régulieres, pleines, d'un rose vif.

Convision; Laffay. Tube du calice turbiné-pyriforme, glabre et très court; fleurs moyennes, très pleines, ross, à bords pâles.

Gracilis. Hardy. Arbrisseau très vigoureux; tiges grosss, droites; écorce lisse; aiguillons égaux, peu courbés, long, comprimés à leur base; feuilles distantes; folioles larges et ovales, profondément et largement dentées en scie; flem nombreuses, moyennes, bien doubles, souvent solitaires, quelquefois deux ensemble, d'un beau rose vif.

DELABORDE; Laffay. Pédoncules hispides - glandulez; tube du calice glabre; boutons d'un rouge brunâtre; fless pleines, moyennes, d'un rose pâle.

DESAIX; Laffay. Arbrisseau à rameaux grêles; cinq es sept folioles petites, ondulées, et crispées sur lour bord; pédonoules glanduleux; tube du calice glabre, très court; fleurs petites ou moyennes, pleines, d'un rose clair.

Dubocage; Prévost, Arbrisseau vigoureux; tube du calice glabre au sommet; sépales courtes, souvent toutes pinnasifides; boutons marbrés de rouge; fleurs pleines, régulières, moyennes, souvent odorantes, d'un rose clair et uniforme.

Duage; Laffay. Pédoncules glanduleux; tube du calice glabre, très court, quelquefois aul; boutons d'un rouge fonce; fleurs pleines, moyennes, d'un rose lilas.

EUPEROSINE; Vibert. Tube du calice très court, glabre; fleurs grandes ou moyennes, régulières, très pleines, d'un ross clair,

GABRIEL; Coquerel. Arbrisseau très vigoureux; tube du callee souvent nul; pédoucules longs et érigés; fleurs pleines, grandes, régulières, d'an rose pâle ou carné au centre, pâles à la circonférence,

JERNER; Lassay. Arbrisseau très slorifère, à rameaux courts; tube du calice très court, glabre au sommet; sleurs

noyennes, très bombées, pleines, odorantes, d'un rose Ale, à pétales extérieurs renversés.

LA GEORGIENNE; Laffay. BENGALE FORMIDABLE; Prévost. Arbrisseau à rameaux longs et grêles; tube du calice gla-re; fleurs grandes ou moyennes, régulières, très pleines, l'un rose lilas.

LAROCHEFOUCAULT-LIPECOURT; Vibert. Tube du calice tursiné, oboonique; fleurs moyennes, pleines, d'un rose ceise très vif.

Lucakon; Laffay. Tube du calice glabre et court; fleurs leines, moyennes, régulières, d'un rose clair et vif.

MABLY; Laffay. Arbrisseau très florifère; pédoncules glanluleux, ainsi que la base du tube du calice; fleurs petites, l'un rose pourpre.

Rosz Leroux. Leroux. Fleurs très grandes, bien faites, rès doubles, d'un rose lilacé, à pétales du centre un peu hiffonnés.

MÉLANIS; Vibert. Arbrisseau à rameaux grêles, élancés; euilles distantes, à folioles étroites; fleurs petites, pleines, l'un rose vif.

PLOTINE; BENGALE ÉLÉGANT A FLEURS PLEURS; Prévost. Arprisseau à rameaux grêles et à folioles très ondulées; fleurs égulières, petites, très pleines, d'un rose lilas clair, n'énanouissant pas toujours bien.

PYROLLE; Laffay. Arbrisseau à pédoncules glanduleux, et ube du calice très court ou qui. Fleura pleines, moyenaes, roses.

Ramonoule nose; Hardy. Arbrisseau à tube du calice glare; fleurs moyennes ou petites, presque pleines, d'un rose irdoisé et quelquefois d'un rose clair.

Roi des synniques; Lecomete. Tube du calice glabre et très ; ourt; fleurs très pleines, moyennes, d'un rose clair ou pâle, ; n oorymbes multiflores.

ROSA NORA; Vibert. Arbrisseau à rameaux grêles et peu aiguillonnés; tube du calice globuleux et ordinairement glabre; fleurs moyennes nombreuses, presque pleines, odorantes et d'un rose pâle.

ROXELANE; BENGALE ÉLÉGANT; Prévost, Arbrisseau très florifère, à rameaux grêles et sarmenteux; sépales glanduleuses; fleurs petites, en conpe, roses, doubles, à pétales intérieurs souvent marqués d'une ligne blauche.

24

Anergose; Laffay. Arbrisseau grimpant comme les précédens; fleurs petites, doubles, d'un rose tendre et vil

Rose RITAY; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, regulieres, roses.

DAVOUST; Laffay. Arbrisseau à aiguillons nombreux. Fless régulières, moyennes, très doubles, d'un rose clair, à petales imbriqués.

Berranger; Lassay. Arbrisseau très florisère; fleurs pettes, pleines, d'un rose carminé.

MARIE DE GOURSAC; Gondouin. Abrisseau rameux, de trois à quatre pieds; aiguillons presque droits, courts et inclinés; folioles ovales lancéolées, crénelées; sept à acé fleurs pleines, odorantes, d'un rose vif.

DELATOUR; M. Noisette. Arbrisseau très vigoureux, à meaux nombreux, grêles et violacés, armés d'aiguilles nombreux, courts et nuancés de rose; feuilles composées de cinq folioles blanchâtres en dessous; fleurs grandes, bien faites, doubles, d'un joli rouge, au nombre de cinq à sept par corymbes.

DELACROIX; M. Noisette. Arbrisseau touffu, à ramessi droits; feuilles glabres, à folioles alongées et légèremes dentées; fleurs moyennes, très doubles, d'un rose foncé.

COMTESSE DE COUTARD; M. Noisette. Arbrisseau très vigureux, peu rameux, à aiguillons nombreux; pédoncule courts, réunis au nombre de cinq à sept; fleurs très desbles, grandes, d'un joli rose.

HYBRIDE DE BENGALE A PLEUS DE JUNON; Hardy. Fless petites, doubles, roses, ressemblant beaucoup à la Junos.

HYBRIDE DE BERGALE A FLEUR ROSE; Hardy. Fleurs charmantes, ayant la grandeur, la forme et la couleur d'une belle cent-feuilles rose.

L'ASTROLABE; Laffay. Fleurs petites, pleines, régulières, à pétales imbriqués, d'un rose vif.

CAMELLIA ROSE; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, regulières, à pétales imbriqués, d'un rose vif.

Rose Coutand; Laffay. Fleurs larges, doubles, d'un rose violacé.

Coupe D'AMOUR; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, hypocratériformes, d'un rose tendre.

ELISA FERNING; Laffay. Fleurs petites, pleines, d'an rose carné.

B. Fleurs blanches, ou blanchatres.

TRIOMPHE DE LAFFAY; Laffay. Fleurs larges, pleines, regulières, à pétales imbriqués, d'un blanc verdâtre, passant au blanc pur.

C. Fleurs carnées ou lilas.

TRIOMPRE DE GUERIN; Guérin. Arbrisseau très vigoureux, a rameaux d'un vert pâle, armés d'aiguillons peu nompreux; fleurs très grandes, pleines, régulières, odorantes, d'un rose carné brillant.

Ross a traois fleurs; L. Noisette. Abrisseau à rameaux grêles et sarmenteux, armés d'aiguillons jaunâtres; folioles distantes, demi-fermées; fleurs doubles, d'un rose carné, paraissant des premières.

Ross Rossen; Roeser. Arbrisseau vigoureux à tiges érigées; aiguillons petits, fins, droits, inégaux, violacés; feuilles composées de cinq à sept folioles rapprochées, oblongues ou lancéolées, irrégulièrement dentées; fleurs nombreuses, grandes, pleines, bien faites, carnées, légèrement teintes de violet.

DESVOSSES; Laffay. Arbrisseau assez vigoureux; tube du calice court, turbiné; bouton court, rouge; fleurs pleines, petites, carnées, régulières; nervure intermédiaire des fenilles un peu velue et glanduleuse en dessous, ce qui rapproche un peu cet arbrisseau des provins.

Bunn. Girardon. Tiges érigées; aiguillons rares, rougeatres, un peu courbes; feuilles à sept folioles alongées, luisantes, d'un vert clair en dessus, glauques en dessous; fleurs très doubles, très régulières, d'un lilas violacé et foncé, exhalant une odeur fort singulière.

DUCHASSEDE MONTKEELLO; Laffay. Tube du calice glabre, lisse, ovale-globuleux; fleurs pleines, moyennes, carnées.

Imbica majon; sempenvinens n'Italin; Vibert. Arbrisseau à rameaux gréles et sarmenteux; feuilles très luisantes, restant long-tems sur la plante; styles libres; fleurs moyennes, très doubles, carnées et nuancées de rose.

PARNY, Laffay. Tube du calice glanduleux, ovale-turbiné; fleurs grandes ou moyennes, régulières, pleines, d'un lilas clair et uniforme.

Bengale anemone; Laffay. B. Reversa, Arbrisseau à ra-

meaux grêles et sarmenteux; sleurs moyennes, double, globuleuses, d'un lilas foncé.

Caltreso; L. Noisette. Florida; Laffay. Arbrisseau ànmeaux grêles et sarmenteux; fleurs très larges, pleines, carnées à la circonférence, rouges au centre.

FRANÇOISE DE FOIX; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un carné pâle.

ROSINE DUPONT. Jacques. Arbrisseau à rameaux droits et d'un beau vert ; aiguillons courts, épais, presque droits, peu nombreux; feuilles à cinq ou sept folioles ovales, m peu cordiformes à la base, épaisses et glabres, d'un beau vert; fleurs, d'une à trois, moyennes, très pleines, bies faites, un peu bombées au centre, d'un blanc un peu carné au pourtour et violacé au centre.

BARONNE DE CRESSAC; Laffay. Fleurs petites, pleises, d'un carné tendre.

Absine ; Laffay. Fleurs moyennes, pleines. régulières, à pétales imbriqués, d'un carné pâle.

Pouron caust; Laffay. Fleurs petites, pleines, régulière, d'un carné rose.

VOLNEY. Laffay. Fleurs moyennes, pleines, globuleurs, à pétales imbriquées, régulières, d'une couleur caraclilas.

LA PUDBUR; Laffay. Fleurs petites, pleines, aplaties, régulières, d'un carné pâle.

Karaïskaki; Laffay. Arbrisseau à tiges érigées; écorte lisse; aiguillons violacés, inégaux, presque droits, disposés irrégulièrement; feuilles composés de cinq folioles lancéolées, d'un vert tendre, simplement dentées; flem larges, très pleines, en forme de coupe; les pétales de la circonférence d'un lilas pâle, ceux du centre d'un rougt foncé.

Heracelus; Hardy. Arbrisseau très vigoureux, à rameaux divergens; feuilles d'un vert clair et un peu luisant, à folioles profondément et irrégulièrement dentées; fless très nombreuses, ne s'ouvrant pas toujours bien, moyennes, très pleines, couleur de chair, legèrement teintées de rose; pétales crispès et chiffonnés, serrés au centre, quelquefois arrondis au sommet.

Camuzet cannés; Camuzet. Arbrisseau assez vigouress, à écorce verte et aiguillons nombreux et rougeâtres;

feuilles composées de cinq folioles ovales-alongées; fleurs larges, doubles, bombées, bien faites, odorantes, couleur de chair ou d'un rose tendre.

D. Flours d'un rouge plus ou moins vif.

ALPHONSE MAILLE; Boutigny. Tube du calice glabre, ovale turbiné; fleurs petites, pleines, régulières, bombées, d'un rouge vif ou d'un pourpre très clair et uniforme. Sous-le même nom, M. Laffay vend un rosier dont les sleurs sont moyennes, pleines, régulières, d'un cramoisi vif et soncé. Est-ce le même arbrisseau?

BIZARRE INCOMPARABLE; Prévost. Pédoncules en corymbes multiflores; fleurs semi-doubles, moyennes, veloutées, d'un rouge pourpre vif.

HYBRIDE DU LUERMEOURG. Hardy. Tube du calice court, glabre, ovale pyriforme; fleurs pleines, petites, régulières, d'un rouge pourpre, à bords d'un pourpre brun ou d'un violet foucé.

L'AFRICAINE; Vibert. BOULOTTE: Laffay. LA SPARNDONCE; Cels. DUO DE WELLISGION; Calvert. Rameaux assez gros; aiguillous entremèlés de soies glanduleuses; pédoucules ordinairement glanduleux au-dessous des bractées; fleurs moyennes, très doubles, demi-globuleuses, d'un rouge pourpre nuancé de pourpre violet foncé.

BIZARRE DE LA CHINE; Lassay. Rameaux moins gros que dans le précédent; pédencules glabres au dessous des bractées; tube du calice glabre, ovale pyriforme; folioles moins grandes et plus aiguës; appendices des sépales moins longs et moins divergens; fleurs moyennes ou petites, très doubles, régulières, semi-globuleuses, d'un rouge pourpre clair, nuancées de pourpre foncé.

HYBRIDE A FLEURS FOURPRES; Vibert. Tube du calice ovale, à collet long et étroit; sleurs semi-doubles, grandes, d'un rouge cramoisi vis.

ZULME, Vibert. BENGALE DESCEMET, Prévost. Tube du calice glabre; pédoncule hispide glanduleux; sépales glanduleuses; fleurs moyennes ou petites, très doubles, d'un rouge pourpre clair passant au violet pâle.

Tiros; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, globuleuses, d'un rouge pourpré.

Braurz vivs; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, globuleases, d'un rouge laque, à pétales ondulés.

×

teux; fleurs larges, doubles, d'un pourpre velouté, marbrésse de rouge vif.

Général Thian; Laffay. Fleurs petites, pleines, règge lières, d'un pourpre bleuâtre très foncé.

Ross Gonosauss. Luffay. Fleurs moyennes, pleines, d'an violet foncé.

SEBASTIANI. Laffay. Fleurs larges, doubles, d'un pourper foncé. marbré de rouge feu.

Chevaisa. Laffay. Petit arbuste peu vigoureux; tigo droites, armées d'aiguillons très petits, courbés et inégan: pétioles sans aiguillons; feuilles petites, rapprochées, à folioles les unes ovales, les autres oblongues, régulières ment dentées; fleurs petites, pleines, régulières, d'an pourpre noit.

RENONCULE MARBHÉE; Laffay. Fleurs petites, pleines, d'appourpre clair, marbrées de rouge.

VICTOR DE TRACY; Laffay. Fleurs larges, pleines, globeleuses, d'un pourpre foncé, marbrées.

La PRIMEPINE; Laffay. Fleurs moyennes, double, veloutées, d'un pourpre foncé.

NERON. Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un pourre très foncé.

La Savannaiss. Laffay. Fleurs larges, pleines, d'un porpre foncé et rouge.

TRIOMPHE D'ANGERS; Laffay. Arbrisseau à rameaur diffe, munis d'aiguillons minces et petits; feuillage d'un vert don; fleurs très larges, pleines, sphériques, d'un pourpre vi, veloutées, nuancées de violet.

Camuzer. Gamuzet. Arbrisseau assez vigoureux, à mmeaux verts, armés d'aiguillons nombreux, inégaux, rosgeâtres; feuilles d'un vert assez foncé; fleurs grandes, todoubles, bombées, bien faites, d'un pourpre foncé, i pétales intermédiaires, c'est-à-dire placés entre la circosférence et le centre, devenant d'un violet foncé.

Simplice; L. Noisette. Pédoncules réunis en corymbes, au nombre de trois à cinq; fleurs semi-doubles, appi un peu la forme d'une anémone, d'un pourpre violace.

F. Fleurs violettes.

Dughest de Reccio; Daverguiss; Laffax. Tube de

Llice ovale, glanduleux, resserré au collet; fleurs moyens, pleines, demi-globuleuses, d'un violet noirâtre, à péles ondules sur les bords.

Emmeline; Boutigny. Arbrisseau très florifère; fleurs en orymbes multiflores, petites, semi-doubles, d'un violet ès clair et uniforme, sur lequel de nombreuses étamines lanches se détachent avec beaucoup d'effet.

LE VINEUX; Cugnot. BENGALE DIEUDONNÉ; Paillard. Rosa 'Alekard. Vibert. Arbrisseau à rameaux grêles; pédoncules ispide-glanduleux; ovaire glabre, ovale-pyriforme; fleurs royennes, semi-doubles, d'un violet foncé velouté.

VELOURS VIOLET; Vibert. Il diffère du précédent par ses iguillons plus nombreux, ses pédoncules dont les glandes ont plus nombreuses et pédicellées, son tube du calice plus etit, glanduleux à la base; fleurs moyennes, semi-doubles, l'un violet foncé et velouté.

VIOLETTE DE JACQUES; Prévost. Conquêre DE JACQUES; 710LET SANS AIGUILLONS; Vibert. Arbrisseau à rameaux sarmen. eux, flexueux, lisses, avec ou sans aiguillons; tube du calice ar rbiné, pyriforme, glabre, fleurs pleines, moyennes, régulièes, bombées, veloutées, d'un violet très foncé et uniforme.

Nuwton; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, globuleuses, l'un violet cendré.

Ross Assault; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, reguieres, a pétales imbriques, d'un violet fonce.

LA HAITIENNE; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, réguières, à pétales imbriqués, d'un cramoisi noir.

EXTRA DE GOSSARD; VIOLETTE DE VERGNY; GOSSARD. Arprisseau à rameaux très grêles, d'un beau vert, ainsi que e feuillage; fleurs moyennes, très doubles, d'un beau violet. Est-ce la même rose que la duchesse de Reggio?

THURÈTE; L. Noisette. Arbrisseau vigoureux, à rameaux érigés, armés d'aiguillons nombreux; feuilles composées de sept folioles distantes, alongées, légèrement dentées, d'un rouge assez vif dans leur jeunesse; fleurs très doubles, d'un violet foncé.

DE MOYERNA; L. Noisette. Arbrisseau vigoureux, à rameaux droits, armés d'aiguillons nombreux, roussàtres, comprimes; seuilles glauques en dessous; pédoncules réunisen corymbes de sept à neuf fleurs très-doubles, d'un violet ardoisé.

MARIS; L. Noisette. Arbrisseau assez vigoureux, meaux d'un vert clair; feuilles blanchâtres en des teintées de violet dans leur jeunesse; pédoncules en cor bes de cinq à sept fleurs moyennes, très doubles, en cos d'un beau violet.

Belle de Carcy; Hardy. Arbrisseau assez vigoureux rameaux gréles, armés d'aiguillons assez nombreux, i crochus, d'un brun foncé, à sept folioles alongées, i gulièrement et très profondément dentées; fleurs mo breuses, en corymbes, pleines, de moyenne grandes pétales violets, ombrés et veloutés, irrégulièrement écha crés au sommet, symétriquement rangés à la circonférent roulés au centre.

MULTIFLORE. Ét. Noisette. Arbrisseau touffu, à rames droits, armés d'aiguillons nombreux, petits, violats feuilles coriaces, d'un vert foncé, glauques en dessou, cinq ou sept folioles; fleurs nombreuses, moyennes, e corymbes, d'un violet velouté et éclatant.

Rosz Couture. Cartier. Arbrisseau vigoureux; tige droites, rapprochées, formant un épais buisson; aiguilles rares et très petits, entremêlés de petits poils flexibles feuilles ordinairement composées de cinq folioles orals, d'un vert luisant, ondulées sur les marges et bien dentes fleurs très pleines, assez grandes, d'un beau violet, bis faites.

G. Fleurs cramoisies ou marbrées eu panachées.

Nosmin. Hardy. Arbrisseau à tiges étalées borizontlement; aiguillons épars, bruns, assez nombreux, dilaté à leur base; folioles ovales, refléchies, peu dentées; sem grandes, très doubles, parfaitement faites, assez nombreuses, d'un rose violacé, avec quelques pétales nyo de blanc.

ANTIOPE; Vibert. Tube du calice presque glabre, ovak; fleurs moyennes, très doubles, d'un rouge cramoisi vi, marbrées de pourpre noir.

POURPRE PARACHÉ; Vibert. Arbrisseau à pédoncale longs, glanduleux au sommet, glabres à la base; tube de calice glabre; fleurs pleines, régulières, moyennes, souvest inclinées, d'un pourpre ardoisé, ordinairement striées on panachées de rouge.

Malton. Guérin. Arbrisseau à rameaux droits, fort,

mbreux, à écorce d'un vert brun, marbre de pourpre ncé; fleurs moyennes, pleines, régulières, très nombreus, d'un cramoisi feu très brillant.

Rose sans augullons. L. Noisette. Arbrisseau de dix à puze pieds, à rameaux violets et absolument dépourvus aiguillons; feuilles composées de sept folioles; fleurs oyennes, doubles, d'un rose violacé pointillé de pourpre, araissant avant celles des autres sous-variétés.

B. DEUXIÈME TRIBU.

LES ROSIERS THE. (Rosa odorata, Swett. Rosa indica odorata, ndr. Rosa indica odoratissima, Lindl. Rosa odoratissima, I aitz.)

Arbrisscau à rameaux ordinairement peu nombreux, courts sses, glabres, sans glandes ni soies, armés de quelques iguillons épars, rouges, crochus, comprimés à leur base; zuilles distantes, à trois ou cinq folioles, dont l'impaire est plus grande, et celles de la paire inférieure les plus petites ; étioles armés en-dessous d'aiguillons crochus portant quelues glandes pédicellées; stipules étroites, subulées, frangées t ciliées de glandes; folioles distantes, oblongues ou elliptirues, acuminées ou aiguës, glabres, luisantes en dessus, pâles t quelquefois un pen glauques en dessous, simplement et ainiment dentées, à dents convergentes, n'ayant jamais ni landes ni pubescence; pédoncules épais, comme articulés, -labres ou un peu glanduleux ; bractées ordinairement cala ques, linéaires ou lancéolées, subulées, ciliées-glanduenses; tube du calice ventru et brusquement élargi à la base, labre et glauque; sépales tombant avant la maturité des ruits, simples ou un peu appendiculées à leur base, ordiairement glabres, à bords glanduleux et cotonneux; fleurs rès odorantes, souvent inclinées, paraissant pendant toute a belle saison; de quinze à cent styles libres.

Le caractère le plus constant que l'on puisse assigner à ette tribu, est l'odeur particulière qu'exhalent ses fleurs, odeur que l'on a comparée à celle du the; aussi cette tribu est-elle tout aussi arbitraire pour les cultivateurs que pour

es botanistes.

* Fleurs blanches, ou blanchatres ou jaunatres.

AFRANIE; Laffay. Arbrisseau à aiguillons souvent droits, et un peu ascendans; tube du calice quelquefois pyriforme; leurs très doubles, moycanes, blanchâtres. Due »B Gaarmont. Laffay. Tube du calice turbiné; for pleines, grandes, prosque blanches, roses ou carnées a centre. Dans les tems froids et humides elles éclosent difcilement.

Tai Bourson; Laffay. Fleura larges, pleines, blanchs, carnées au centre.

Hyminin; Hardy. Arbrisseau d'une végétation médiori à rameaux étalés, armés d'aiguillons peu nombreux, égan droits, comprimés à la base, épars; feuilles d'un vert bi sant, composées de trois à cinq folioles oblongues; feu souvent solitaires, quelquefois réunies au nombre de des ou trois, assez bien faites, grandes, d'un blanc jaundre la circonférence, d'un jaune pâle au centre, à pétales ses régulièrement rangés.

THE JAUNE PANACHÉ; Cels. Arbrisseau très vigoureut, i aiguillons peu nombreux; fenilles d'un beau vert, à ce folioles ovales lancéolées, régulièrement dentées; fles bien faites, très grandes, doubles, à pétales bien rasga cordiformes arrondis, d'un joli jaune serin, panaches a sommet d'une teinte de rose pourpre très prononcée. Ce arbrisseau a été reçu d'Italie par M. Cela.

TRÉ JAUNATRE. Vibert. TRÉ SOUFRE; BERGALE JAUNE, Lafe. Tube du calice large et très court; fleurs semi - doubles s doubles, très grandes, atteignant quelquefois cinq poss de diamètre, d'un jaune de soufre.

** Fleurs roses, carnées ou rouges.

Ross a onsua de thé; Prévoat. Fleura grandes, senidoubles, d'un rose pâle ou carnées, presque blanches, à pt tales concaves et d'un jaune pâle à l'onglet, Styles filiforme, droits et saillans.

Tut A PLEURS SIMPLES; Laffay. Arbrisseau à fleurs simples, roses, que l'on cultive parce qu'il passe pour un bon porte graines, ainsi que le suivant.

The CARNE SIMPLE; Laffay. Fleurs simples, carries Il produit plus abondamment des graines que le président.

The LILAS. Guérin. Arbuste vigoureux; tiges d'un ver violacé, armées d'aiguillons nombreux, droits et lilaces feuilles composées de sept folioles oblongues, terminées et pointe, d'un vert luisant, marginées de violet, à dent elur petites et inclinées; fleurs grandes, doubles, régulières s'ouvrant bien, souvent en corymbes; pétales d'en bes ilas clair, assez bien rangés, ceux de la circonférence corliformes; fruit plus alongé et moins gros que celui du thé ordinaire.

CATHERIEE II. Laffay. Arbrisseau à folioles grandes et pédoncules arqués; tube du calice gros et long; fleurs grandes, pleines, semi-globuleuses, carnées, quelquefois in aut sur le lilas.

THÉ A FLEURS PLEURES. Calvert. Il a beaucoup d'analogie awec le précèdent, mais ses folioles sont plus petites et plus vertes, ses pédoncules moins courbés; fleurs moyennes, hémisphériques, carnées, quelquefois tirant sur le lilas. Elles s'ouvrent difficilement dans les tems froids et humides.

LA NYMPHE; Laffay. Arbrisseau à pédoncules longs et épais; tube du calice quelquefois un peu pyriforme à la base; fleurs grandes, pleines, carnées, un peu jaunâtres au centre.

Tue nouge. Nicole. Arbrisseau à rameaux grêles, souvent teinté de rouge d'un côté; feuilles composées de cinq à sept folioles; tube du calice pyriforme à la base; fleurs grandes ou moyennes, odorantes, doubles, d'un rose foncé très vif, ou d'un rougé cramoisi, à pétales ayant souvent une raie blanche au milieu.

Reine de Golconde; Laffay. Arbrisseau très vigoureux et très florifère; tube du calice pyriforme; fleurs grandes, carnées, doubles, presque blanches, très odorantes.

Tue nose p'Aniou; Vibert. Arbrisseau à boutons d'un pourpre brun; fleurs grandes, doubles, d'un rose fonce en dehors, pâle en dedans, à ouglet jaune.

Tas aoss. Guérin. Arbuste petit et peu vigoureux; tiges d'un vert tendre, armées d'aiguillons bruus et peu courbès; feuilles composées de cinq folioles d'un vert tendre et luisant, à dentelures petites et assez régulières; fleurs doubles, moyennes, bien faites et s'ouvrant bien; pétales d'un rose tendre lorsqu'ils commencent à s'épanouir, prenant ensuite une teinte rouge, surtout lorsque le sujet a quelque vigueur. Odeur très agréable du thé.

THE ANEMONE. Arbrisseau assez vigoureux, écorce lisse; rameaux un peu diffus, garnis de quelques aiguillons larges, dilatés à la base, peu courbés, épars; pétioles aiguillonnés; folioles ovales, irrégulièrement dentées, d'un vert luisant en dessus, rougeatres en dessous; ficars doubles, moyennes, en coupe, disposées en panicules; pétales d'un

beau rose tendre lors de l'épanouissement, ensuite coules de chair, plissés, et rangés régulièrement.

EUSÈBE DE SALVERTE. Duval. Arbrisseau assez élevé; à guillons rouges, peu nombreux; feuilles variant de trois à sept folioles ovales, assez larges, luisantes, distantes et iné gulièrement placées, peu dentées; corymbes de vingt l'trente fleurs très pleines, larges de deux pouces, blanche légèrement nuancées de rose.

ROI DE SIAM; Laffay. Tube du calice ovoïde; fleurs grades, semi-doubles, d'un rose pâle, à pétales intéries étroits et roulés sur leur bord.

Bruz Éusz; Laffay. Arbrisseau à pédoncules glanduler; sépales bordées de poils longs et caducs; fleurs moyenes, semi-doubles ou doubles, d'un rose variant du pâle au font.

LE FAKIR; Laffay. Arbrisseau à pédoncules glabres; floss moyennes, semi-doubles, d'un rose foncé, odorants.

Paince de Salerne; Jacques. Arbaisseau peu élevé, a rameaux gros et peu alongés, armés d'aiguillons court, assez rares, non stipulaires, presque droits; feuilles d'as vert pomme, pâles en-dessous, d'une consistance épaise et ferme, composées de trois à sept folioles ovales-pointes, dentées, la terminale plus grande; fleurs quelquefois soitaires, souvent réunies au nombre de trois à cinq, érigées, larges de deux pouces, pleines, bien faites, d'un rose vilacé.

Tut coccurit; rut du culs. Cels. Arbrisseau assez vigoreux peu aiguillonné; feuilles d'un vert violacé en-dessus, d'un pourpre changeant en-dessous; trois ou cinq foliois ovales, régulièrement dentées; fleurs bien faites, moyennes, d'un pourpre foncé, très odorantes.

*** Hybrides de Thé.

Duc DE CHOISEUIL; Wibert. Arbrisseau très vigoureux, à rameaux gros et érigés; pédoncules glanduleux; tube de calice très court, gros, parsemé de glandes; fleurs grandes, pleines, régulières, odorantes, rouges au centre, pâles à la circonférence.

Hybride de Brown; Calvert. Arbrisseau à rameaux plus minces, plus glanduleux, moins siguillonnés, et à aiguillos plus petits et plus rares que dans le précédent; folioles plus pâles, moins lisses et plus étroites; fleurs grandes, pleises, régulières, odorantes, rouges au centre, pâlgs à la circon-

érence. On croit que cet arbrisseau a été apporté de Lonlres, ainsi que le suivant.

HYBRIDE CÉLESTIAL; Prévost. Feuilles composées de cinq blioles glabres, lisses, peu profondément dentées; pédonsules gros et glanduleux; tube du calice glabre, lisse, très gros, ventru; boutons globuleux; fleurs pleines, bombées, très grandes, régulières, très odorantes, d'un rose clair, pâles à la circonférence.

Rosien a fleure chagaines; Vibert. Arbrisseau vigoureux, sans aiguillons, excepté à la base des rameaux florifères; rameaux flexueux; pédoncules courts, gros, presque glabres; tube du calice court, glabre, globuleux ou pyriformés; boutons rouges; fleurs moyennes, semi-doubles, edorantes, d'un rose clair ou vif.

C. TROISIÈME TRIBU.

LES ROSIERS DE BOURBON (rosa canina burboniana; Thory.)

Ces arbrisseaux diffèrent des rosiers du Bengale par leuss rameaux un peu flexueux, glanduleux et plus aiguillonnés, ainsi que les pétioles; leurs feuilles sont plus rapprochées, souvent composées de sept folioles lisses, peu ou point luisantes, larges et ordinairement cordiformes à la base, un peu échancrées, plus profondément et plus aigument dentées; les pédoncules toujours simples, jamais en corymbes, ont davantage de poils glanduleux; les sépales sont moins réfléchies lors de la floraison, plus glanduleuses; le disque est plan, ordinairement étroit.

Ces rosiers sont d'une couleur plus constante que les ben-

gales.

Rosier de l'Ile-Bourdon; ross Edward. (Rosa canina burboniana, Thory.) Arbrisseau à rameaux longs et divergens, à aiguillons très crochus, glanduleux à la base; folioles larges, ovales, cordiformes à la base; tube du calice ovale-oblong, glauque et glabre au sommet; fleurs moyennés, en coupes, semi-doubles ou doubles, d'un rose brillant et foncé.

BOURRON CARNÉ; Laffay. Rameaux portant des glandes éparses; aiguillons pâles, droits ou un peu crochus, très larges; tube du calice en massue, hérissé de glandes pédicellées; fleurs moyennes, semi-doubles ou doubles, couleur de chair, à pétales épais.

Bounson paneirusu; Laffay. Bounson A FLEURS MULTINE; Prévost. Arbrisseau à rameaux longs, glauduleux dans tont leur longueur; tube du cance ovale; fleurs moyennes, m mi-doubles, poses, à pétales bullés et ondés.

ROSH DE L'IGE SE FRANCE; DUBTERIE. BENCALE DUBERGE; Vibert. ROSE DE BOURSON & PARISS PLENNES; Prévost, Bracus Neuman; Péss. Arbrisseau à rameque courts, glandusque leur base; tube du calice un peu en massure, évasé au sommet; fleurs grandes ou moyennes, très doubles ou pleins. d'un rose pâle. Cette rose nous est arrivée de Bourbonés deux manières, par des graines envoyées à M. Hardy, m Luxembourg, en 1822, et depuis, par M. Neuman, quifa apporté.

ÉGLANTIER DE L'ÎLE BOURBON; Laffay. Fleurs larges, debles, d'un rouge vif, odorantes.

COMPRIME COUTARD. E. Noisette. Arbrissean d'une moyent vigueur, à rameaux droits, armés d'aiguillons nombreu, inégaux, d'un violet pâle; feuilles coriaces, composées à trois à cinq folioles ovales; fleurs terminales, réunies e corymbes su nombre de cinq à sept, très doubles, bis faites, à pétales d'un violet foncé.

Bourson a sururs rannus; Rameau. Árbrisseau à ramess grêles; feuilles composées de folioles larges, dentées irréglièrement; fleurs pleines, larges, d'un rose tendre, très réglières, disposées en corymbes; pétales diminuant inseasiblment de grandeur de la circonférence au centre, celuiportant un petit bouton vert.

Il fleurit sons interruption pendant tout l'été.

Valeba. Bertin fils. Arbrisseau rameux. Aiguillons droit, épars, colorés; feuilles composées de trois à cinq folioles or les acuminées, doublement et régulièrement dentées, glaques en dessous; fleurs moyennes, plaines, adorantes, d'as rose éclatant.

CRLOS. Bertin. Arbuste nain, touffu; aiguillons nombreux, légèrement crochus; feuilles à cinq folioles ovales, glauques en dessous, ayant quelques petits aiguillons gladulifères; fleurs moyennes, d'un rose tendre.

TRÉMIS; Bertin. Abrisseau peu élevé, touffu; aiguilloss peu crochus; feuilles composées de cinq folioles ovales-arrondies, aiguës, doublement dentées, glauques en dessos, avec quelques siguillons fins sous les nervures; fleurs moyennes, doubles, d'un rose carné.

ILE-BOURDON DE PARMENTER; Parmentier. Arbrisseau à Expillage et bois d'un vert glanque; aiguilloss épars; fleurs Neines, ouvrant bien, hémisphériques, bien faites, larges Le trois pouces, d'une couleur lilas très fraîche.

FAUSTINE; Laffay. Arbrisseau à rameaux corymbifères; lœurs larges, pleines, perpétuelles, régulières, à pétales mabriqués, d'un blanc légèrement carné.

JEANNE D'ALBEET; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, 2100 uleuses, perpétuelles, d'un rose lilas.

PORTOR DE BOURDON; Laffay. PORFON-ILE-BOURDON; POR-PON DE WASEMMES. Rameau. Arbrisseau s'élevant très per, ayant à peu près le port du pompon ordinaire; rameaux liffus, grèles; aiguillous nombreux, rapprochés, égaux, courbés; écorce lisse et luisante, verdâtre; feuilles d'un vert luisant; Fleurs petites, globuleuses, très pleines, perpétuelles, odorantes, d'un rose pâle.

D. QUATRIÈME TRIBU.

LES ROSIEES NOISETTE. (Rosa Noisettiana, Bosc. Thory. Pronville.)

On sait positivement, par une lettre de M. Philippe Noisette, écrite d'Amérique à son frère L. Noisette, en lui enwoyant ce rosier, qu'il a été obtenu par une fécondation artificielle et exécutée au pinceau, du rosa indica avec le rosa moschata. Et cependant M. de Pronville en fait une espèce, ainsi que M. Bosc. Qu'entendaient-ils donc par espèce?

Arbrisseaux vigoureux, élevés, à rameaux lisses et un peu flexueux, armés d'aiguillons forts, crochus, rarement droits, épars, quelquefois entremêlés de poils glanduleux; feuilles de cinq ou, plus ordinairement de sept folioles, très parement de neuf, glabres, ovales ou lancéolees, luisantes en dessus, pâles ou glauques en dessous, aigument et simplement dentées, à dents convergentes; pétioles glanduleux, armés en dessous d'aiguillons crochus; stiputes étroites, subulées, pectinées ou ciliées, ou glanduleuses sur les bords; pédoncules réunis en corymbes, minces, velus, glabres ou glanduleux; bractées linéaires ou laucéolées, subulées, glanduleuses sur les bords, souvent caduques; tube de calice long, étroit ; sépales caduques, souvent appendiculées, quelquefois simples; fleurs nombreuses, moyennes; pétales intérieurs entiers, les extérieurs échancres au sommet; styles libres, saillans, velus ou glabres.

Les rosiers Noisette, remarquables par leurs corymbes grands et fournis, fleurissent depuis juin jusqu'en octobe ou novembre, pour la plupart.

* Fleurs blanches , ou blanchâtres ou jaunâtres.

Noisette BLANCHE SEMI-DOUBLE; Vibert. Rameaux courts teints de violet au sommet, portant quelquefois à leur bas quelques soies glanduleuses; pédoncules glanduleux, re lus, d'un brun violet; tube du calice turbiné, oblong; se pales souvent glabres; fleurs blanches, petites, semi-debles, ayant de quinze à vingt styles.

Victor Olav. Pirolle. Arbrisseau à rameaux très flexueux écorce teintée de pourpre à quelques places; aiguilles petits, épars; folioles finement dentées, d'un vert blos dans leur jeunesse; fleurs très pleines, de quinze à dix haz lignes de largeur, d'un beau blanc mat à la circonférence, d'un jaune chamois au centre.

Noiserre Despaez. Pirolle. Arbrisseau très vigoureux aiguillons violâtres, épars; feuilles coriaces, luisante, larges, d'un vert foncé; fleurs ordinairement réunies par trois, très doubles, larges de trois pouces, d'un jaune par foncé au centre qu'à la circonférence.

Lamanque. Maréchal. Arbrisseau vigoureux, à ramesse nombreux et flexibles; aiguillons rares, d'un vert brus; écorce et feuillage d'un beau vert; fleurs solitaires ou rénies par trois, grandes, pleines, bien faites, d'un blanc éclatant, à onglet des pétales d'un jaune clair.

PRINCESSE D'ORANGE; Vibert. Arbrisseau faiblement aiguillonné, sans glandes, d'un pourpre bruu d'un côté; feuilles composées de cinq folioles ovales lancéolées; tube du calice étroit, oblong; sépales glabres; fleurs grandes on moyennes, très doubles, fort odorantes, d'un beau blanc, à pétales ayant souvent une petite pointe dans leur échacrure; huit à vingt styles très longs et capillaires.

CHÉRANCE; Laffay. Arbrisseau très aiguillonné, à nmeaux longs; aiguillons ordinairement droits, mêlés à de soies glanduleuses; folioles acuminées, lancéolées-ovales, à dents inclinées; tube du calice oblong; sépales glabres, glanduleuses sur les bords; fleurs moyennes, très doubles, régulières, blanches et odorantes.

Noisette a cœue saune ; Lendormi. Arbrisseau à pédescules glanduleux ; bracjées persistant plus long-temps que ams les autres noisettes; boutons roses; fleurs moyennes a petites, semi-doubles, odorantes, blanches, ayant le entre d'un jaune de soufre pendant l'épanouissement.

MILTON; Laffay. Arbrisseau à rameaux longs, sans glances; pédoncules glanduleux; tube du calice glabre; fleurs emi-doubles, grandes, très ouvertes, à pétales intérieurs troits, blanches ou carnées, nuancées de rose.

Isabelle d'Orléans; Vibert. Rameaux longs, non sarnenteux, ayant à leur base quelques soies glanduleuses; oli oles n'étant pas glauques en-dessous; tube du calice de-conique, glabre ainsi que les sépales; boutons roses; leurs pleines, grandes, hémisphériques, quelquefois inlinées, blanches.

Michin. Prévost. Rameaux très longs, sarmenteux; péloncules, sépales et tube du calice glanduleux, ce dernier oblong, étroit, souvent gibbeux à la base; fleurs très loubles, moyennes, en coupe, presque blanches, odoantes.

Noisette A GRANDES PLEURS; L. Noisette. Arbrisseau à ameaux longs, sarmenteux, glanduleux; pédoncules hissides glanduleux; tube du calice glabre au sommet, un eu velu et glanduleux à la base; sépales glanduleuses; contons coniques, d'un rose clair; fleurs semi-doubles, prandes, odorantes, blanches ou carnées.

Les styles longs, filiformes, fastigiés et simulant une colonne, font regarder ce rosier comme hybride de som-

pervirens. Il commence à fleurir en juillet.

Apollonis; Laffay. Arbrisseau à tiges érigées, coudées à la base, presque dépourvues d'aiguillons; écorce lisse; pétioles aiguillonnés; feuilles composées de sept folioles oblongues, d'un vert foncé, régulièrement dentées; fleurs moyennes, doubles, régulières, d'un blanc carné.

Duc de Baoglis; Laffay. Fleurs larges, pleines, régulières, à pétales imbriques, blanches.

Noisette Légère; rosa noisettiana lævis. L. Noisette. Arbrisseau peu élevé; tiges grêles et d'un vert très foncé; aiguillons peu nombreux, petits et noirâtres; feuilles à cine et sept folioles ovalcs, planes, légèrement dentées, d'un vert foncé et luisant; fleurs petites, blanches, un peu rosées, réunies en corymbes au nombre de vingt-huit à trente.

Belle Fortange: Laffay. Fleurs moyennes, pleines blanches, d'un jaune namkin au centre.

Courses Danu; Laffay. Figurs moyennes, pleines, siguières, à pétales imbriqués, d'un blanc d'albâtre.

Inna; Laffay. Arbrisseau tres fiorifère; fieurs double, moyennes, blanches.

Paolitène a obsus de très; Lassay. Fleurs très large e très pleines, blanches.

DEMETRIUS; Laffay. Boutons rouges; fleurs moyenus, globuleuses, pleines, blanches.

BOUQUET TOOT FAIT; Laffay. Fleurs moyennes, pleine. d'un blanc nankin; arbrisseau très florifère.

CAROLINE TERNAUX; Laffay. Fleurs Jarges, très pleise. d'un blanc pur.

Belle Pradure; Laffay. Fleurs moyennes, pleino d'une forme aplatie, d'un blanc pur.

ALZONDE; Laffay. Fleurs petites, très pleines, blanches, légèrement teintées de carné.

Boule de Reige; Laffay. Arbuste très joli, assez vigorreux; tiges violâtres, étalées, armées d'aiguillons rougeaires courbés, dilatés à leur base; pétioles aiguillonnés; feuilles composées de sept folioles oblongues, terminées en pointe, d'un vert lisse et luisant, à dentelures étroites et profundes; fleurs odorantes, larges, doubles, globuleuses, d'un blas pur.

Gros; Laffay. Arbrisseau très florifère; fleurs petits, pleines, d'un blanc carné.

JUNIA; Laffay. Arbrisseau très florifere, à cerymbes nosbreux; fleurs moyennes, pleines, d'un blanc carné.

Vocumnin; Laffay. Fleurs moyennes, régulières, pleines, à pétales imbriqués, d'un blanc pur.

Noisette a petites fleues; noisettiana parviflora; L. Noisette Arbrisseau délicat; rameaux grêles, armés d'arguillons nombreux, rougeâtres, entremêtés de soies gladuleuses, à glandes assez gresses; pétioles rougeâtres; trus à sept folioles ovales; fleurs doubles, en coupe, blanches, ponctuées de pourpre à la circonférence.

Noisette a pleues solitaires; noisettiana solitaria; L. Noisette. Arbrisseau très vigoureux; rameaux glabres, d'an vert clair, armés d'aiguillons très distans, aigus, un per crochus; cinq à sept folioles planes, ovales-alongées, ré gulièrement et peu profundément dentées; fleurs solitaires

sines, moyennes, en coupe, d'un blanc moiré légèrement

IN OISETTE BAMPANTE; M. Noisette. Arbrisseau à tiges très ngues, rampantes, armées d'aiguillons très rapprochés; tribles courts; feuilles composées de sept à neuf folsoles roundies, planes; fleurs doubles, moyennes, d'un blano ur, réunies en corymbes au nombre de cinq à vingt.

NOISETTE RENONCULE; Miellez. Fleurs bien doubles, jolies, p forme de renoncule, carnées en épanouissant, devenant laraches ensuite.

Muscars reargements; Laffay. Arbrisseau assez vigoureux; nune aux élancés, lisses, peu aiguillonnés; fleurs petites, ou bles, odorantes, d'un blanc jaunâtre, paraissant pena nt toute la belle saison.

Le seul caractère certain sur lequel on peut établir une ifférence entre les rosiers musqués et les noisettes étant époque de la floraison, nous avons cru devoir rapporter ce osier avec les noisettes.

** Fleurs roses ou carnées.

Rose Noisette Carrée; Ph. Noisette. Arbrisseau très vicoureux, à rameaux lisses et flexueux, armés d'aiguillons arges et forts; folioles ovales, rapprochées, aiguës ou couninées, d'un joli vert; tube du calice ovale-fusiforme; heurs moyennes, régulières, très doubles, carnées; vingt à quarante styles glabres.

Get arbrisseau, envoyé de Charlestown par M. Philippe Moisette, est le type sur lequel Bosc et M. de Pronville, on Atabli les caractères de leur espèce noisettiana.

Moisurus Chamagana; Hardy. Rosa chamnagana; Vibert. Arbrisseau à épiderme pourpré; cinq à sept folioles ovales, aigues, crénelées, vertes en-dessus, pâles en dessous, plus étroites ou plus longues que dans le précédent; stipules plus étroites; fleurs plus grandes, d'un carné plus foncé, moins doubles, et un peu odorantes.

M. Hardy a reçu ce rosier d'Amérique.

Noiserra samenteux; L. Noisette. Arbrisseau à rameaux longs, an peu sarmenteux, sans soies ni glandes; stipules très étroites, finement et simplement ciliées; tabe du calice ovale oblong; sépales glabres; fleurs semi-doubles, moyennes, odorantes, d'un rose pale ou caractes, à pétales átroits.

Noisette à pérales népléchis; Vibert. Feuilles compaées de cinq folioles; fleurs très doubles, petites, d'un caré lilas très pâle, nuancées ou jaspées de rose clair, à pétals révolutés sur les bords.

CORALI; Vibert. Folioles d'un vert clair, n'étant jamis glauques en-dessous; pédoncules portant quelques pois glanduleux; lube du calice glauque, glabre, fusiforme oblong; sépales ayant quelques glandes sur leurs boris; fleurs semi doubles, grandes, odorantes, carnées ou preque blanches.

LAFAYETTE; Laffay. Rameaux longs, non sarmenten; fleurs moyennes, pleines ou très doubles, d'un rose tre vif.

CHARLES X. Vibert. Arbrisseau à rameaux longs, pour pres; feuilles teintées de la même couleur dans leur jesnesse; tube du calice glabre et ovale; sleurs pleines, grands d'un pourpre clair.

Noiserre Lex; Prévost. Arbrisseau très vigoureux, à meaux sarmenteux et fort longs; tube du calice cylindrique, oblong, glabre; fleurs grandes, carnées, très doubles, le gèrement odorantes.

L'Angevine; Vibert. Rameaux très longs et sarmenteus tube du calice glabre, oblong, quelquefois gibbeux às base; sépales un peu glanduleuses; fleurs très grandes a très doubles, régulières, carnées.

Noisette angevine. Buret. Arbrisseau vigoureux, à meaux droits, d'un vert pâle; aiguillons peu nombreus, petits, courbés, d'un rose violacé, placés assez régulièrement, souvent stipulaires; feuilles à pétiole violet edessus, vert en-dessous, composées de sept folioles d'us vert tendre, peu dentées; fleurs grandes, doubles, pafaites, s'ouvrant bien, disposées en corymbes; pétales blancs à la circonférence, roses au centre, bien rangés; fruits ronds, plus gros que ceux du noisette ordinaire.

Noisette lillas foncé. Laffay. Arbrisseau peu vigoureux, à tiges redressées, armées d'un petit nombre d'aiguilloss égaux, courbés, dilatés à leur base; écorce lisse; pétioles munis de très petits aiguillons crochus; feuilles à cinqua sept folioles lancéolées, d'un vert jaunâtre, à dentelures couchées et peu profondes; fleurs aombreuses, petites, très doubles, bien faites, en corymbes; pétales minces,

em lilas rose foncé, crispés, roulés en anneaux au centre, egulièrement découpés au sommet, à onglet blanc; Concule et calice glabres.

L'Aurore; Laffay. Arbrisseau très vigoureux; rameaux traculés; aiguillons égaux, courbés, dilatés à leur base, argeatres, épars; écorce lisse; pétioles rouges, aiguilmnés; feuilles composées de sept folioles oblongues, sintues, épaisses, à dentelures pen profondes et regueres; fleurs nombreuses, petites, doubles, irrégulières, a corymbes; pétales épais, d'une teinte aurore au centre, carnés à la circonférence; tube du calice et pédoncule arnis de petits poils glanduleux.

BERTIN. Bertin. Arbrisséau vigoureux; rameaux grêles; guillons crochus, colorés; feuilles composées de trois à inq folioles ovales acuminées, régulièrement dentées, lauques en dessous, purpurines dans leur jeunesse; fleurs om breuses, grandes, pleines, d'un rose tendre et très rais.

NOISETTE GLOBULEUSE; Vibert. Arbriaseau à rameaux sarmenteux et très longs; tube du calice, presque cylindriue, mince et fusiforme; fleurs moyennes, semi-doules, demi-globuleuses, carnées ou lilas pâle.

Noisette a grandes firmas simples; Dubreuil. Arbrisseau armenteux; pédoncules glanduleux; tube du caline glabre u un peu velu, étroit, oblong, légèrement veufru; sépales; labres; fleurs grandes, simples, d'une couleur de chair aurpurine, un peu odorantes, à pétales épais, obovales, irrondis avec une pointe au sommet; disque très élevé.

Nomette sammenteuse; Vibert. Il ne faut pas confondre cet arbrisseau avec le rosier noisette sarmenteux de M. Noisette, dont il diffère par ses rameaux très longs et très sarmenteux, et par plusieurs autres caractères. Pédoncules glanduleux; tube du calice glanduleux ou glabre, oblong, fusiforme; sépales glanduleuses; fleurs moyennes, très doubles, caracte, presque blanches.

Contesse de Frenche; Prévost. Rameaux longs et sarmenteux; pédoncules glanduleux, pourpres; tube du calice glabre et glauque; sépales glanduleuses; fleurs doubles, odorantes, d'un rose lilas, passant au carné en dedans, ou quelquesois d'un pourpre très clair.

Contresse n'Oalore; Vibert. Tube du calice ovale turbiné, glanduleux, ainsi que le pédoncule et les sépales; fleurs grandes, semi-doubles, d'un rose foncé, quels fois pâles; douze à vingt-quatre styles velus.

CONSTANT DE REBECQUE; Vibert. Arbrisseau à pédons glabres; tube du calice glauque, quelquefois un peu mainsi que les sépales; fleurs grandes, seuni-doubles, coupe, d'un rose purpurin vif et foncé; dix-huit à via cinq styles rouges et velus.

Noiserre nose; Nicolle. Rameaux longs et aarments tube du calice oblong, cylindrique, glabre ou parsent quelques glandes; sépales courtes; fleurs moyennes, se doubles, roses.

NOISETTE POURPRE; Laffay. NOISETTE ROUGE, Visot NOISETTE A PETITES PLEURS ROSES; Prévost. Arbrisseau à meaux très armés, longs et sarmentoux; folioles petizondulées; pédoncules hispides-glanduleux; tube du car glabre, oblong; fleurs petites, très doubles, d'un roseda à pétales étroites.

BOUGAINVILLE; Vibert. Arbrisseau à rameaux trèsand folioles étroites, ondulées; tube du calice glabre, oblique ou obconique; boutons rouges; fleurs pleines, moyent roses au centre, plus pâles et un peu lilacées à la circul rence.

Rosa carbonara; Prévost. Arbrisseau très vigoureux, in meaux longs, un peu sarmenteux, armés d'aiguillons foi inégaux, crochus, cutremèlés de poils nombreux et ga duleux; stipules étroites; sept folioles rapprochées, oras lancéolées, très aiguës; pédoncules hispides glanduleux; tube du calice glabre après l'épapouissement; sépales ga duleuses; fleurs moyennes, semi-doubles, d'un rose pales clair; à pétales intérieurs cuneiformes; styles libres.

Cet arbrisseau est regardé comme bybride de semperi rens. Il fleurit deux fois par an.

Noisette Camellia; Miellez. Fleurs souvent aussi grade que celles de la cent-seuilles ordinaire, presque pleise d'un rose vis, à onglet des pétales blanc, réunies au sou bre de trois en corymbes.

Elle remonte mieux étant greffée.

Mondant Delaunay; Laffay. Arbrisseau à aiguillons con chus, inégaux, courts, entremêlés de quelques soies plud duleuses; tube du calice glanduleux, ovale-pyriforze; it pales glanduleuses; fleurs en corymbes, moyennes, it doubles, d'un rose pâle passant au carpé. On regarde o

tissier comme un hybride de sempervirens; il ne fleurit

- THISBE; Vibert. BENGALE'A ODEUR DE JACINTEE; L. Noilette. Arbrisseau très vigoureux et très aiguillonné; sept
 Olioles d'un vert glauque; tube du calice velu, ovale-lusiforme; fleurs moyennes, pleines, odorantes, carnées, ne
 paraissant qu'une fois par an.
- Evs. Laffay. Arbrisseau à feuilles composées de cinq ou, lus ordinairement, sept folioles; tube du calice. oblong, fusiforme ou obconique; fleurs très doubles, moyennes, l'un rose foncé, en corymbes, ne paraissant qu'une fois par an.
- Noisette A RAMBAUX INCLINES; L. Noisette. Arbrisseau blevé, armé d'aiguillons nombreux, petits et crochus; casilles à cinq ou sept folioles ovales alongées, planes, un peu dentées; fleurs moyennes, doubles, d'un rose tendre, quelquefois d'un rose vif au centre et blanches à la circonférence.
- Noiserre Gracieuse; L. Noisette. Arbrisseau vigoureux et élevé, armé d'aiguillons nombreux, presque droits, d'un violet foncé; feuilles composées de sept folioles planes et profondément dentées; fleurs très bien faites, doubles, d'un rose tendre.
- Noiserre roncrus; Annuaire. Fleurs petites, semi-doubles, d'un rose ponctué. Obtenue en 1826.
- DUFRESNOIS; Laffay. Fleurs petites, pleines, d'un carné pale.

DUCHESSE DE GRAMMONT; Lassay. Fleurs petites, pleines, carnées.

Noisette Buret. Buret. Arbrisseau très vigoureux; tiges fortes, d'un rouge violacé, armées d'aiguillons inégaux et de même couleur que les rameaux, gros et courbés; feuilles composées de neuf folioles d'un rouge violacé sur les jeunes pousses, à dentelures petites et courbées; fleurs doubles, très belles et très nombreuses, bien faites, réunies en beaux corymbes, s'ouvrant bien; pétales d'un rouge pâle, passant quelquefois au violet, souvent maculés, suivant les expositions.

FELICIA; Duval. Arbrisseau vigoureux, à tiges érigées; aignillons gros, rougeâtres, presque égaux, très dilatés à leur base; feuilles a cinq ou sept folioles divergentes, oblongues; fleurs très doubles, moyennes, d'un beau rose

clair, légèrement nuancées de lilas, quelquefois avec és lignes blanches.

LAFAYETTE PANACHÉ; Laffay. Arbrisseau à rameaux, fesiles et boutons panachés et jaspés de blanc et de rose; sem moyennes, pleines, d'un rose vif.

THÉLAÏRE; Laffay. Fleurs petites, doubles.

ROUGE VIRGINAL; Laffay. Fleurs larges, pleines, roses d'un rouge foncé.

Ross Riches; Laffay. Fleurs petites, pleines, regulies, à pétales imbriqués, rouges au centre, roses à la circon-rence.

Rosz Daleszz; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, a pt tales imbriqués, d'un lilas tendre.

Philimon; Laffay. Fleurs petites, pleines ou doubles, i pétales imbriqués, d'une couleur lilas maculée de poupe.

ÉLEONIDE; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, ross, avec quelques pétales panachés de lilas.

Belle Alix; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, d'accarne vif.

Armine; Laffay. Arbrisseau très florifère; fleurs moyenne, doubles ou pleines, roses ou lilacées.

Belle Aspasse; Laffay. Fleurs larges, pleines, régulières, à pétales imbriqués, d'un rose tendre.

Hononins; Laffay. Fleurs larges, doubles, d'un rose vi passant au blanc.

LA SYLPRIDE; Laffay. Fleurs pleines, moyennes, globuleuses, régulières, d'un carné lilas.

LA CHÉRIR; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, globaleuses, à pétales ondulés, d'un carné lilas.

Petite étolise; Laffay. Fleurs très petites, pleines, canées, marbrées de rose.

Isunn; Laffay. Fleurs petites, pleines, régulières, à pétales imbriquées, d'un rose carné.

LESSIE; Laffay. Arbrisseau très florifère; sleurs doubles, d'un carné pâle.

ORPHER; Laffay. Fleurs moyennes, pleines, d'un rose pourpré.

MARIANNE: Laffay. Fleurs moyennes, pleines, globuleuses, régulières, à pétales imbriqués, d'un rose fonce, CHIMÈRE; Laffay. Fleurs moyennes, doubles, roses au >ntre, lilas à la circonférence.

CLEONICE; Laffay. Fleurs pleines, moyennes, bien faites, pétales imbriqués, d'un rose carné.

POURPRE FORCE A PETITES FLEURS; Vibert. Arbrisseau à rameaux courts, droits, peu ou point aiguillonnés; pédoncules uispide-globuleux; tube du calice glabre, oblung, fusiorme; fleurs moyennes, simples, veloutées, d'un rouge tramoisi vif.

Noisette aenoncule; L. Noisette. Arbrisseau de trois à quatre pieds; rameaux grêles, armés d'aiguillons assez ares, crochus, comprimés, d'un rouge vif; feuilles composées de trois à cinq folioles ovales alongées, peu profonlément dentées; fleurs réunies en corymbes, au nombre de quinze à vingt, d'un beau rose, exhalant une odeur agréable ayant de l'analogie avec celle du geranium capitatum.

Noisette prolifère; Cels. Feuilles composées de cinq folioles ovales lancéolées, régulièrement dentées, d'un beau vert foncé; fleurs très nombreuses, en corymbes, très pleines et très régulières, larges de deux pouces, roses, ayant dans le centre un petit bouton vert muni de ses folioles calycinales.

« Quelquesois, dit M. Cels, les pétales extérieurs sont prands, d'un rose pâle, formant une coupe parsaitement arrondie et régulière; les pétales du centre sont très courts, pliés longitudinalement en carène, réunis en plusieurs faisceaux régulièrement placés, d'un jaune pourpre sur le limbe, et tirant sur le brunâtre au sommet et sur les bords. Cette variété est originaire d'Italie.

Noisette Putaux; Putaux. Arbrisseau vigoureux, de quatre à cinq pieds; aiguillons peu nombreux, épars, non stipulaires; feuilles d'un beau vert luisant en dessus, pâles en dessous, composées de cinq à sept folioles ovales-oblongues, régulièrement dentées, acuminées au sommet, les laterales presque sessiles et la terminale longuement pétiolée; fleurs réunies en corymbes, au nombre de quatre à douze, semidoubles, ayant la forme et la couleur du Bengale commun.

Noisette A GRANDES FDEURS LILAS; M. Noisette. Arbrisseau assez élevé, vigoureux; rameaux grêles, roussâtres, inclinés à l'extrémité, armés d'aiguillons rares et courts; feuilles d'un vert luisant, composées de cinq à sept folioles

ovales alongées, planes, légèrement dentées; fieurs n' nies au nombre de cinq à quinze sur chaque pédoucal très doubles, fort jolies, un peu penchées, d'un lilas fousi

ANATOLE DE MONTESQUIOU; Jacques. Arbrisseau plusatit que les autres variétés, dans toutes ses parties; aigui lons épars, droits, peu nombreux, feuilles composées trois à cinq folioles petites, ovales, un peu cordiformes leur base, pointues au sommet, à dents aiguës et non glu duleuses; fleurs depuis une jusqu'à neuf sur chaque pi doncute, assez bien faites, doubles, de dix-huit à vingt è gnes de diamètre, d'un pourpre violacé, odorantes, à pt tales arrondis et échancrés au sommet.

Noisette Jacques; Laffay. Arbrisseau à tiges droites, s'goureuses, d'un pourpre violet, glabres, munies d'signilons épars et non stipulaires; feuilles longuement pétislès composées de trois à sept folioles, les unes oblongues. Le autres ovales, d'un vert luisant, irrégulièrement deats; fleurs doubles, moyennes, très régulières; pétales d'ablanc sensiblement teinté de rose, les uns mucronés, le autres irrégulièrement échancrés, un peu chiffonais se centre.

E. CINQUIÈME TRIBU.

LES ROSIERS MUSQUES; (rosa moschata; Lindl. Mill. Jag. Willd. Desf. Lawr. Pers. Ait. Redout. Pronv. Rosa opertemma, Ehr. Rosa glandulifera; Roxb.)

Arbrisseau droit, élevé, très rameux; rameaux lisse, verts, souvent pourprés au sommet, très peu glanduleu. armés d'aiguillons presqu'égaux, épars, forts et crochs; stipules linéaires, adhérentes, divisées et subulées à les extrémité, velues en-dessous, frangées de glandes; pétides glanduleux, velus et aiguillonnes; feuilles composées de cinq à sept folioles elliptiques, lancéolées, presque plans. simplement et finement dentées, nues en dessus, glauque en-dessous, la nervure principale velue; corymbes tre nombreux, d'environ sept fleurs et davantage, à ramifcations cotonneuses; bractees très caduques, concaves, réfléchies, velues et glanduleuses; pédoncules quelquesois cotonneux, comme le tube glanduleux qui est ovale; se pales réfléchies, alongées, un peu laciniées, quelquefuis cofonneuses, tombant bientôt après les pétales; flours m paraissant qu'une fois par an, ordinairement en août et protembre, blanches, exhalant une légère odear de muc; pétales presqu'entiers, étalés, un peu conniveus; quairesyt à quatre-vingt-cinq étamines très caduques; disque sy é, épais, presque plat; styles velus, libres ou réunis en cae colonne longue et grêle; fruit petit et rouge.

Ce rosier est originaire de l'Afrique septentrionale, du aidi de l'Espagne, de Madère, et de la France méridio-

"ile.

Les botanistes seront sans doute fort surpris de me le voir Lacer comme variété dans cette espèce et avec les noittes, eux qui non-seulement le regardent comme une pèce caractérisée, mais encore comme appartenant à une latre de leurs grandes tribus, celle des systylées.

A cela je répondrai d'abord par un fait sans replique. L'L. Prévost fils, de Rouen, bon botaniste et bon cultivateur :e qu'il est fort rare de trouver réuni), a obtenu, en 1820, se graines de noisettes semées par lui, des rosiers noisettes,

t le rosier muscade simple (1).

S'il fallait des raisons pour appuyer un fait, j'ajouterais u'à la seule différence de l'époque de la floraison, il n'est as possible de trouver un seul caractère qui puisse servir à reconnaître les rosiers musqués d'avéc les noisettes.

La réunion des styles n'en fournit point, par la raison pris simple qu'ils sont libres dans plusieurs variétés; failement réunis par l'entrelacement des poils dont ils ont revêtus, dans quelques autres; et soudés dans le plus petit nombre, si toutefois ils le sont dans d'autres que dans et ype. Si j'avance ce doute c'est après avoir plusieurs fois rouvé qu'en appuyant le doigt sur le sommet de la petite colonne, ou voit s'écarter les styles que l'on aurait pu croire géunis, tel par exemple que dans la princesse de Nas-

ROSIBE MOSCADE SIMPLE. (Rosa moschata, De Cand.) Arbrisseau vigoureux; aiguillons fermes, recourbés, peu mombreux; pétioles armés de quelques aiguillons et de poils glanduleux; cinq à neuf folioles ovales, pointues, lisses, edentées en scie, d'un vert foncé; pédoncules garnis de poils courts et glanduleux; tube du calice un peu velu, ovale ioblong; fleurs simples, blanches, en corymbes, très odorantes. Ce rosier croît spontanément dans le Roussillon.

Rose muscade semi double; Vibert. Feuilles composées de dinq à sept, ou, mais rarement, de neuf folioles; fleurs blanches, petites', semi-doubles, très odorantes, à pétales întérieurs petits et fixés par un filet jaune; styles libres, ou faiblement réunis par les poils.

⁽¹⁾ Catalogue descriptif, etc. Rouen, 1829, page 209.

MUSCADE DOUBLE; Vipert. Rose MUSQUÉE PLEINE; Prévot. Arbrisseau diffus, peu élevé; feuilles ordinairement composées de sept folioles, rarement de cinq ou de neuf; tabé du caliee peu retréci au sommet, fleurs moyennes ou petites, pleines, peu odorantes, d'un blanc très pur. Styles verts, libres et saillants.

Rosien musque parsque infante; Prévost. Arbrisseau vigoureux, élevé, à rameaux inermes au sommet, souvest armés à leur base d'un très petit nombre d'aiguillons court et presque droits; pétioles souvent inermes; cinq, ot, mais rarement, sept folioles; fleurs simples, blanches, moyennes, peu nombreuses.

PRINCESSE DE NASSAU; Laffay. Arbrisseau à rameaux geniculés; feuilles à sept ou neuf folioles velues en dessou, à bords ondulés, et à dents inclinées; boutons d'un jame de soufre, marbres de rouge; fleurs moyennes, très dobles, odorantes, d'un jaune de soufre passant au blanc; styles réunis, mais sans adhérence.

Noisette BLANCHE SIMPLE; Vibert. Buisson étalé; rameau sarmenteux, non trainans; aiguillons peu nombreux, brus, crochus, épars; point de soies; feuilles rapprochées, composées de sept, ou, mais rarement, de cinq folioles ovale lancéolees, à nervure moyenne, velu en dessous; pédoncules en corymbes pauciflores; tube du calice ovale-pyriforme, velu; fleurs moyennes, simples, blanches, très odorantes, paraissant en août et septembre; styles libres, réunis sealement par l'entrelacement de leurs poils.

Si l'on n'a pas égard à l'époque de la floraison et au rapprochement des styles, il faut mettre ce rosier avec le noisettes. Si l'on n'a pas égard à l'époque de la floraison et à la position de ses rameaux non trainans, c'est un sempervirens. Les gens qui expliquent les rapports des prétendues espèces par l'hydridité devraient ici se trouve embarrassés, car cet arbrisseau ne tient pas de deux espèces, mais de trois. Il faut lui supposer deux pères ayant également contribué à sa naissance, ou abandonner le système commode de l'hybridité.

ROSE DE MEIGE; rosa nivea; Dupont. Belle Hemeierre; Vibert. Arbrisseau vigoureux, élevé; rameaux longs et droits; aiguillons droits, entremélés de soies; cinq à sept folioles ovales ou oblungues, aiguës, glabres au-dessuus, un peu pubescentes un dessous; fleurs en corymbes, nombreuses, moyennes, simples, blanches, nuancées de rose en dehors, très odorantes; styles libres, peu saillans. BELLE HERRIETTE ROSE; Vibert. Arbrisseau à rameaux DUFPrés; folioles glabres et glauques en dessous; pédonles pourpres; tube du calice de la même couleur, fusior me, glabre au sommet; sépales caduques; fleurs moyences, simples, odorantes, d'un rose pâle; styles peu saillans.

BELLE HENRIETTE ROSE DOUBLE; Vibert. Arbrisseau vigouceux, élevé, a rameaux longs et droits; aiguillons droits, en tremélés de soies, moins forts que dans la rose de neige; folioles plus larges; tube du calice ovale, plus court et plus gros; fleurs doubles, grandes, d'un rose clair; styles libres, peu saillans.

L'opnin; Laffay. Fleurs petites, doubles, très odorantes, d'un jaune nankin.

Rosier a fruilles de roxe; rosa rubifolia, Lindley. Brown. Arbuste de trois à quatre pieds, à rejetons ascendans; rameaux d'un vert clair, sans duvet, armés de quelques aiguillons épars et arqués; feuilles distantes; stipules très longues, étroites, nues, frangées de glandes; pétioles mus, peu aiguillonnés; trois à cinq folioles ovales, aiguës, d'un vert clair et un peu luisant en dessus, plus pâles et cotonneuses en dessous, à dents simples et divergentes; fleurs petites, d'un rouge pâle, ordinairement trois ensemble; pédoncules et calice sans pubescence, les premiers glanduleux; sépales simples, ovales, velues, réfléchies et caduques; étamines caduques; styles cotonneux, réun's en colonne ou en massue; fruit nu, très petit, globuleux.

Ce rosier, originaire de l'Amérique septentrionale, a été rangé par Lindley dans la tribu des systylées, à cause de la réunion de ses styles; mais il a tant d'analogie avec le rosa moschata, qu'il nous a paru n'en être qu'une légère variété, et en conséquence nous l'avons placé ici, il a une sous-variété.

Rosier des fenêtnes a feuilles de nonce. Rosa rubifolia fenestralis, Lindl. folioles sans pubescence, ni en dessus ni en dessous, d'une couleur pâle, d'une texture plus mince; fleurs assez souvent solitaires.

F. SIXIÈME TRIBU.

LES ROSIERS DE LA CHINE; (rosa chinensis; Jacq. Bosc. Lawr. Rosa semperflorens; Willd. Lindl. Var. Sinensis, Pers. Rosa indica; Redout.)

Arbrisseau faible, étalé; rameaux grêles, verts, pour près dans leur jeunesse, glabres, rarement glanduleux, armés d'aiguillons rares, épars, comprimés et crochus; feuilles distantes, luisantes, composées de trois à cinq folioles ovales lancéolées, simplement et fortement dentées, quelquefois crénelées, minces, planes, teintées de pourpe en dessous, sur les bords, et quelquefcis en dessus, a moins dans leur jeunesse : l'impaire est la plus grande, le paire inférienre petite, et manquant ordinairement au extrémités des rameaux; stipules étroites, plates, glande leuses et légèrement soyeuses; pétioles glabres ou glande leux, armés d'aiguillons crochus; pédoncules articules m les rameaux, très longs, glanduleux, solitaires; bracia étroites, lancéolées, dentées et frangées de glandes; flom solitaires, d'un cramoisi foncé; tube du calice oblong, m; sépales réfléchies, caduques; disque cônique, épais; quine ovaires; styles très grêles, presque nus, séparés, saillam; pétales entiers; fruit globuleux.

Ce rosier se trouve à la Chine.

BENGALE POUNDER SEMI-DOUBLE; Prévost. Arbuste trè petit; tube du calice un peu glanduleux, ovale-turbiné se pyriforme; sépales glanduleuses, simples; fleurs moyense ou petites, semi-doubles, d'un cramoisi très velouté, à pètales réfléchis en leurs bords. Douze à vingt ovaires.

BENGALE A ODRUB DE CAPUCINE; Godefroy. LA BICHOME: Laffay. BENGALE BICHON; Vibert. BENGALE A ODRUG DE FRANBOISE; Prévost. Arbuste délicat et très petit; fleur moyennes ou petites, doubles, d'un cramoisi pourpre, odorantes, à pétales concaves.

BENGALE SARGUIN; LA SARGUINE; Laffay. BENGALE POUND BOUBLE; BENGALE GRAMOISI DOUBLE; Prévost. Arbuste faible, étalé; rameaux, feuilles et pédoncules très pourpres; fleam moyennes, un peu globuleuses, très doubles, veloutées, d'un pourpre-cramoisi très vif, à pétales concaves, ayant l'onglet blanc; vingt à trente-cinq styles-

BENGALE BOURDEGE; Vibert. Arbuste faible; tube du calice glanduleux, ovale; fleurs très doubles, petites, d'as rouge cramoisi ou d'un pourpre violet.

Bengale centse; Laffay. Bengale a longs pédoncules; L. Noisette. Arbuste bas et étalé; pédoncules longs; tube du calice glabre, ovale-pyriforme; fleurs semi-coubles, moyennes, d'un rose cerise ou d'un rouge clair.

EMERGALE ÉBLOUISSANT; Laffay. LA GAUFFRÉE; L'ÉBLOUIS-TEE; Vibert. BENGALE A PÉTALES STRIÉS; L. Noisette. Tube calice glabre, ovale; fleurs moyennes, très doubles, aux rouge cerise feu, ou cramoisi très clair; soixante et dix guatre-vingt styles et plus.

Burgale bleu de la Chine; Vibert. Arbuste à rameaux

Eles ; tube du calice glabre, ayant quelquesois un bourlet à sa base; boutons globuleux; sleurs pleines, moyen-∍ss, d'un pourpre bleuâtre; soixante dix à quatre-vingt-

x styles.

The nour. Godefroy. Il ne faut pas confondre cet arbrisau avec l'indica the rouge, de Nicole. Tube du calice glare, souvent ovale, rarement arrondi, irrégulièrement gibeux; fleurs très doubles, moyennes, odorantes, d'un rose uncé, ou rouges, ou d'un cramoisi vif; trente à soixante et a vaires.

Voici encore une variété qu'il serait indifférent de places ci on avec l'indica, sans les proportions plus grêles de ses rameaux, le moins d'ampleur de ses feuilles teintées de pour-

re dans leur jeunesse.

MREE GIGGORE, Vibert. Tube du calice glabre, ovaleparbine; fleurs très doubles, moyennes, d'un rouge pourre, souvent proliferes.

Bengale rélix; Vibert. Arbrisseau à folioles ovales-arronfies, acuminées, légèrement concaves; pédoncules glabres ou hispide-glanduleux; tube du calice ovale-oblong, turoiné. Fleurs moyennes, semi-doubles, en coupe, d'un pourpre violet clair, quelquefois rayées de blanc.

BENGALE FOURPRE SIMPLE; Vibert. Tube du calice à collet étroit et alongé; sépales simples; fleurs petites ou moyenmes, simples, d'un cramoisi pourpre, à pétales spatulés; six à quinze styles.

ROSIER DE LA CHINE SANS ÉPINES; rosa inermis. L. Noisette. Arbrisseau à tiges droites, de dix à douze pieds; rameaux violets, glauques dans leur jeunesse; aiguillons nuls; feuilles à cinq folioles ovales alongées, régulièrement dentées; fleurs doubles, d'un rose violacé pointillé de pourpre, moyennes.

G. SEPTIÈME TRIBU.

LES ROSSEÉS DE LAWRENCE. Rosa Lawrenceana, Lindl. Pronv. Swelt. Rosa Lawrencea; Bot. mag; Rosa Laurentiæ; Andr. Rosa semperflorens minima, Sims. Rosa indica lawrenciam; Thory. Rosa indica humilis, Ser.)

Arbuste de deux pouces à deux pieds de hauteur. Rameses mombreux, droits, très minces, armés d'aiguillons rouge, droits ou crochus; pétioles glanduleux et aiguillonnés; feuille composées de trois à cinq folioles très petites, ovales, lacéolées, aiguës, glabres, fermes, lisses et luisantes en desus, glauques et souvent pourprées en dessons, l'impaire le plus grande, finement et simplement dentées; stipuis étroites, subulées, ciliées de glandes; pédoncules glabres an glanduleux; tubs du calice ovale ou pyriforme, souvent gabre et glauque; sépales simples et glanduleuses, ou glabre et glauque; sépales simples et glanduleuses, ou glabre et appendiculées; fleurs très petites, presque inodores, i pétales acuminés; de vingt à soixante styles libres, ordisirement saillans.

Ces rosiers, originaires de l'île de Bourbon, où on les sobtenus par la culture, si on ne les a pas tirés de la Chim, ne diffèrent des semperflorens que par leur petite taille.

ROSIER DE LAWRENCE SIMPLE; L. Noisette. Arbuste de très à six pouces de hauteur, formant un buisson serré; foliles très petites, un peu pourprées dans leur jeunesse; lube du calice fusiforme, glabre; fleurs très petites, ross, ayant de cinq à huit pétales.

LAWRENCE DE CHARTRES; Laffay. BERGALE LAWRENTA PIN. Prévost. Arbuste de deux a cinq pouces de hanteur, formant un buisson très serré; folioles d'une à deux ligue de largeur, sur quatre à six de longueur; tube du calice priforme, glabre; sépales glabres, se prolongeant en une filiole incisée et dentée; fleurs très doubles, roses, de troi à six lignes de diamètre; vingt à vingt-cinq styles rouges filiformes.

BERGALE LAURENTIA DOUBLE; Vibert. Arbuste plus grand que le précédent, et sormant un buisson moins serré; solicles ayant de deux à cinq lignes de largeur, sur six à dout de longueur, teintes de pourpre en dessous dans leur jemesse; tube du calice glabre, court, gibbeux; sépales simples ou foliacées; sleurs pleines, très petites, d'un rose purpurin; trente à cinquante styles rouges et filisormes.

BERGALE POMPON; BERGALE NAIN; Prévost. Arbuste d'un i deux pieds de hauteur; folioles de même grandeur que dans le précédent, jamais teintées de pourpre; tube du calice ovale, glabre; fleurs semi-doubles, d'un rose clair, ayant de douze à vingt lignes de diamètre.





LAUBERCHANA ONGUICULER; M. Noisette. Tiges de quatre a cinq pouces de hauteur; rameaux divergens, à aiguillons prochus; feuilles composées de trois à cinq folioles ovales-lancéolées; fleurs de cinq à six lignes de largeur, très doubles, en corymbes, d'un rouge vif; pétales en lanières.

LAURENCEANA MOUCHE; Miellez. Tiges ne s'élevant qu'à trois ou quatre pouces; fleurs ne dépassant guère trois ou quatre lignes de largeur, pleines, plates, bien faites, d'un rose carné.

CAPRICE DES DAMES; Miellez. Tiges de cinq à six pouces de hauteur; folioles ovales lancéolées, glauques en dessous, à dentelures aiguës; fleurs de la grandeur du laurencéana ordinaire, mais d'un rouge pourpré.

Brille Lillipotismus; Laffay. Arbuste très petit; fleurs extrêmement petites, pleines, d'un rose très vif.

LAWRENCEANA BLANC; Laffay. Fleurs petites, pleines, blanches, légèrement carnées.

LAWRENCEANA BICOLOR; Laffay. Fleurs petites, pleines, roses ponctuées de lilas.

LAWRENCEANA CRAMOISI; Laffay. Fleurs très petites, doubles ou pleines, d'un cramoisi foncé.

LAWRENCEANA A RAMEAUX HORIZONTAUX; Laffay. Flewrs petites, odorantes, d'un carné vif.

11° RACE.

ROSIER SYSTYLÉ; pl. 14, Var. sempervirens. (Resa systyla.)

Nous réunissons en une seule race les rosa systyla, arvensis, abyssinica, sempervirens, multiflora, Brunonii, rubifolia et setigera de Lindley.

Certes, si le caractère d'avoir des styles soudés en une colonne cylindrique avait de la constance, on devrait le regarder comme fort important, et notre espèce ne laiserait aucune ambiguîté. Mais cette sévérité qui m'a fait rejeter plus des cinq sixièmes des espèces des auteurs, je dois l'avoir pour moi-même. En conséquence, j'avoue qu'ici je manque d'une critique rigoureuse, et que la coupe que j'établis est autant artificielle que naturelle. Peut-être auraisje du réunir toutes mes roses systylées aux indica, car la plus grande partie n'en diffère que par les styles, et il s'en faut de beaucoup qu'ils soient réunis dans toutes.

Si quelquefois j'hésite à démolir, c'est dans la crainte de mal réédifier, et surtout de blesser un trop grand nombe

d'amours-propres. Peut-être ai-je tort!

Le rosa systyla, qui m'a fourni son nom, est un arbrisses qui ne diffère du canina que par ses styles. Quoi que indigène en France, on ne rencontre guère dans nos jardins que s variété monsoniæ. C'est un collina pour Smith.

L'arvensis est très commun dans toute l'Europe, et même en France; pour Roessig, c'est un sempervirens. Dans le fait il ne diffère de ce rosier que par son feuillage apaque, glaque en dessous, et par ses bractées courtes et droites, diférences qui disparaissent dans quelques sous-variétés.

Le rosa abyssinica ressemble tellement au sempervires. que non seulement on ne peut en faire une espèce, mis que pour l'en séparer comme variété, il faut même avoi égard à de très légères variations dans la forme des feuils et dans la villosité des pédoncules et des calices. Le lecter a déjà vu combien ces caractères varient dans chacune de nos nombreuses sous-variétés.

Le sempervirens pourrait faire espèce, si ses feuilles étaient véritablement persistantes; mais elles ne le sont pas des nos climats, an moins dans mon jardin où je les ai toujous vu tomber au plus tard dans le mois de janvier. D'ailleurs, ils fourni une ancienne variété, la rose du comté d'Ayr, qui

peut également être classé parmi les arvensis.

Quant au rosa multiflora, Lindley et les botanistes qui et ont parlé après Thunberg, ne l'ont jamais vu à seurs simples et ne connaissent pas ses fruits. Ses styles sont rémis dans quelques variétés, libres dans d'autres, d'où il résulte que j'aurais peut-être dû le rapprocher des moschata, et k placer dans l'espèce précédente; c'est aussi ce que l'on fen sans doute plus tard.

Le rosier de Brown, brunonii, est une variété assezbie caractérisée, jusqu'à ce que des semis et des nouvelles variétés soient venues renverser le système de caractères sur lequel les auteurs ont établi son espèce. Alors il faudra sass doute le classer avec les sous-variétés du rosa moschata.

On cultive depuis quelques années le rosa rubifolia, qui, semblable au précédent, devrait peut-être trouver sa place

avec le moschata.

Lindley place dans sa tribu des banksianæ, le rosa setigers, dont les styles sont réunis, et nous ne comprenons pas les raisons qui ont pu l'y déterminer. Dans les banksiane, les stipules sont presque libres; ici elles sont adnées dans les quatre cinquièmes de leur longueur ; les banksiance ont les cuilles luisantes, presque toujours composées de trois folices; ici elles ne sont pas huisantes, et fort souvent elles se composent de cinq folioles. Il nous semble que ces raisons on t concluantes pour lui faire occuper la place que nous ni donnons.

Caractères spécifiques.

A BBRISSBAU ordinairement élevé.

RAMBAUX longs, flexibles, grêles, flagelliformes, ordinairement verts, quelquefois nus.

A icultions épars, ou géminés sous les stipules, crochus ou arqués, très rarement droits ou nuls, quelquesois entremêlés de soies.

FEUILLES composées de cinq à sept folioles; très rarement

de trois à cinq.

STIPULES ADNEES, ordinairement étroites, simples, ou cilièes de glandes; quelquefois élargies à la base et finement la ciniées.

Pationes armés en dessous d'aiguillons crochus, souvent

glanduleux, quelquefois pubescens ou velus.

Folioles ovales, ou ovales-lancéolées, aiguës ou acuminées, rarement obtuses, simplement dentées, glabres pu velues des deux côtés.

PEDONCULES quelquesois velus, toujours glanduleux, à

glandes quelquefois pédicellées.

Bracters lineaires lancéolees, souvent acuminées ou

subulées, glabres ou velues, ordinairement caduques.

Tube by Callics ovale plus ou moins globuleux ou alongé, ou turbiné, quelquefois glabre, quelquefois velu ou glanduleux.

SEPALES glanduleuses ou velues, très rarement simples,

ordinairement trois d'entre elles appendiculées.

FLEURS en corymbes multiflores, très rarement solitaires, ordinairement petites et blanches, quelquefois d'un rose pâle ou foncé.

PETALES plus ou moins oblongs, cordiformes ou obcordés,

quelquefois émarginés.

ETAMINES nombreuses, souvent longues, tombant ordinairement après la floraison, rarement persistantes.

Disqua épais, convexe.

STYLES réunis en une colonne alongée, velus on cotonneux, quel quefois glabres.

Faurt ordinairement petit, ovale ou arrondi, d'un rouge orangé ou écarlate.

Ce rosier se trouve dans toute l'Europe, ses varietés Afrique, en Asie et en Amérique.

Synonymie.

Rosa systila; Lindl. Pronv. Woods.

- arvensis; Lin. Lindl.

- abyssinica; Brown. Lindl.

- sempervirens; Lin. Lindl.

- multiflora; Thunb. Lindl.

- Brunonii; Lindl.

- rubifolia; Brown. Lindl.

- setigera; Mich. Lindl.

Variétés.

Section 1rd. Rosiers d'Europe.

I. ROSIER DES CHAMPS; (rosa arvensis; Lin. Lin. Willd. Lawr. Smith. Woods. Redout. Pronv. Rosa candid Scop. Rosa sylvestris; Herm. Pall. Roth. Rosa scander: Munch. Rosa herporhodon; Ehr. Rosa halleri; Krock. In fusea; Moensch. Rosa serpens; Ehr. Willel. Rosa serpens; Roessig. Rosa repens; Gmel. Willd. Jacq. Rusa montana; Vill. Willd. Smith. Rosa gemintar. Rau.)

Arbrisseau formant un buisson étalé; rameaux alongs grêles ou flexibles, presque glauques, armés d'aiguille égaux, épars, arqués ou droits, ceux des vieilles brands blanchâtres, petits : ceux des jeunes rouges ; ils manque quelquefois totalement dans les individus d'une faible vir tation. Feuilles distantes, d'un vert foncé ou jaunatre, com posées de cinq à sept folioles; stipules étroites, plans nues, frangées de glandes, rouges dans leur milieu; foisi aplaties, ovales, quelquefois ondulées, simplement dentés très glauques en dessous, la principale nervure un pe velue; fleurs solitaires sur les rameaux, nombreuses sur! rejetons, blanches, jaunâtres à l'onglet, peu odorante d'abord en coupe, puis s'étalant ensuite; pédoncules scabre portant des glandes et quelques soies; tube du calice » ovale; sépales courtes, concaves, ovales, un peu divisés et celles qui le sont glanduleuses et scabres ; pétales ovals oblongs, émarginés; étamines persistantes; disque chami releve; quinze à vingt cinq ovaires; styles réunis en longue colonne glabre; fruit rond ou oblong, écarlate.

In le trouve dans les haies et les buissons de presque te la France. Il a peu de sous-variétés.

ROSIER DE MONTAGRE; rosa arvensis montana, Lindley. sa montana; Villard; Willdenow. Arbrisseau plus petit; zit un peu hispide.

ROSIER DES CHAMPS EYERIDE; rosa arvensis hybrida, Lindley. 25 a geminata, Rau. Arbrisseau à rejetons plus épais, les sus courts droits, florifères et multiflores; quelques soies parses sur les rameaux; styles séparés. Fleurs très grandes, n bouquets, semi-doubles, de la couleur de chair la plus mare. Rau l'a trouvé dans les environs de Wurtzbourg. L. de Pronville, qui se trompe sans doute, prétend qu'on a trouve dans les environs de Versailles.

ARVENSIS A SÉPALES APPENDICÉES. Il ne diffère de son type ue par ses sépales dont trois portent constamment enemble douze à quinze appendices linéaires-lancéolés, livergens. Il a été trouvé par M. Prévost, dans la forêt l'erte, près de Rouen.

ROSIER A STILES SOUDES; rosa systyla, Lindley. Pronville. Arbrisseau ayant le port et la plupart des caractères du anina; rejetons redressés; aiguillons forts et crochus; olioles ovales; fruit oblong.

Rosier systyle a feuilles lancéolées; rosa systyle lanceolata, Lindl. Folioles ovales-lanceolées; longues, luisantes, ridées; fruit sphérique. De l'Irlande.

Lady Monson; rosa systyla monsoniæ, Lindley. Arbrisseau plus petit que les deux précèdens; rameaux florières plus droits, raides, terminés par un corymbe de fleurs plus élégant; branches portant quelques soies très rares; fruit d'un rouge orangé.

ROSE DU CONTÉ D'AVE; ayrshire rose, des Anglais. Rosa capreolata, Neil. Arbrisseau à rameaux longs et grêles; fleurs nombreuses, blanches.

Rose des Chames aduge-pleine; rosa arvensis rosea plena.

L. Noisette. Arbrisseau sarmenteux, à siguillons peu nombreux; feuilles composées de cinq folioles d'un vert clair; fleurs très doubles, moyennes, rouges, réunies au nombre de trois.

II. ROSIER TOUJOURS VERT. Rosa sempervirens, Lin, Lindl. Mill. Willd, Lawr. Pers. De Cand. Ait. Smith.

Pronv. Rosa scandens; Mill. Rosa balearica, Desf. Pen. Rosa atrovirens, Vivia. Rosa capreolata, Neil,

Arbrisseau grimpant ; rameaux très longs, d'un vert clin. faibles, très divisés, rougeatres d'un côté, armés d'aignilons grêles, rouges et un peu crochus; feuilles ordinairement réfléchies, très luisantes, souvent persistantes, sans pebescence, composées de cinq à sept folioles; stipules rouge, etroites, refléchies sur les bords; pétioles armés de peus aiguillons crochus; folioles ovales, ou ovales-lancéolés, planes, simplement dentées, d'un vert clair en dessa, plus pâles en dessous ; fleurs odorantes, blanches, très nonbreuses; bractées nues, lancéolées, réfléchies, tachées de rouge; pédoncules nu s et glanduleux, ainsi que le tube in calice; sépales caduques, ovales aiguës, presque simple, scabres et glanduleuses, plus courtes que la corolle; petals obcordes, convexes; cent trente-huit à cent quarante demines, caduques; disque très épais, cônique; trente ovairs; styles réunis en une longue colonne velue ; fruit rond, peut, d'un rouge orangé.

Cet arbrisseau, du Midi de l'Europe et de la France méridionale a fourni plusieurs sous-variétés.

SEMPERVIRENS A PETITES FEUILLES; rosa sempervirens in crophylla; Lindley. Arbrisseau à folioles suborbiculaire; fleurs blanches.

SEMPERVIRENS COUCHÉ; rosa sempervirens prostrata; Lindley. Arbrisseau à tiges couchées.

ROSIER GRIMPANT A GRANDES PRUILLES; semperuirens major; Vibert. Arbrisseau à feuilles pendantes; folioles ovales-lacéolées, à dents peu profondes et courbées en dessous; fleurs simples, blanches, à styles aussi longs que les étamines, réunis seulement par l'entrelacement de leus poils.

SEMPERVINERS DOUBLE; Vibert. Fleurs semi-doubles, petites, blanches; quinze à vingt styles libres ou faiblement réunis; fruit ovale.

SEMPERVIBENS MAJOR DOUBLE; Vibert. Arbrisseau à rameses sarmenteux, armés d'aiguillons entremèlés de poils glandeleux; fleurs moyennes, blanches, très doubles, edorante, nombreuses; styles libres.

Hanoiss; Laffay. Arbrisseau à rameaux sarmenteux; fless très doubles, bien faites, d'un rose carné; styles libres.

PRINCESSE LOUISE; Jacques. Arbrisseau vigoureux, à tiges

reles, longues, armées d'aignillons nombreux, épara, pres et droits; folioles vertes et glabres sur les deux côtés, na peu acuminées, aignment et régulièrement dentées; heurs réunies au nombre de trois à vingt, petites, doubles, a pétales d'un rose très pâle lors de l'épanouissement, puis l'un blanc presque pur, les extérieurs plus larges, ceux du centre crénelés et un peu crépus.

Paincesse Marie; Jacques. Arbrisseau vigoureux, à tigea longues et grêles, armées d'aiguillons moins nombreux que dans le précédent; folioles ovales, pointues, à deuts aiguës; fleurs en corymbes, au nombre de trois à douze, petites, bien faites, en forme de coupe; pétales d'un rouge foncé d'abord, puis couleur de chair, échancrés au sommet.

Dona Mania; Laffay. Fleurs petites, pleines, fort jolies, d'un blanc très pur.

ADÉLAIDE D'ORLÉANS; Jacques. Arbrisseau vigoureux, à tiges rampantes, un peu coudées; aiguillons peu nombreux, rougeâtres, courts, égaux, épars, légèrement courbés; écorce lisse, luisante; feuilles composées de cinq fotioles épaisses, oblongues, un peu acuminées, à dentelures couchées et irrégulières; fleurs larges, pleines, régulières, d'un blanc pur.

Eugens n'Orleans; Jacques. Arbrisseau très vigoureux; tiges grosses, rougeâtres, rampantes, très glabres, munies d'aiguillons peu nombreux, rouges, presque droits; feuilles composées de cinq à sept folioles presque sessiles, ovales, glabres, luisantes et coriaces, irrégulièrement dentées en scie; fleurs moyennes, doubles, d'un rose pâle.

MELANIE DE MONT-JOIE; Jacques. Arbrisseau vigoureux; tiges sarmenteuses, élevées; aiguillons peu nombreux, égaux, droits, épars, peu dilatés à leur base; écorce lisse, teinte de rougeâtre; feuilles distantes, à pétioles munies seulement de quelques petits poils rares; cinq folioles petites, lancéolées, d'un vert luisant, à dentelures petites et couchées; fleurs moyennes, pleines, régulières, blanches.

LEOPOLDINE D'ORLEANS; Jacques. Arbrisseau vigoureux, à tiges et rameaux rampans; aiguillons rougeâtres, la plupart droits, quelques-uns légèrement courbés, dilatés à leur base, épars et stipulaires; écorce lisse, luisante, d'un vert clair; feuilles divergentes, à pétioles aiguillonnes; cinq folioles oblongues, pointues, d'un vert luisant, finement

et peu profondément dentées; fleurs nombreuses, double moyennes, d'un rose pâle ou couleur de chair.

Filiciti Penpirus; Laffay. Arbrisseau à rameaux res geâtres et grimpaus; aiguillons épars, un peu courbé: feuilles composées de cinq à sept folioles petites, ovales lancéolées, à dentelures aiguës; pétioles rougeâtres; fleur moyennes, pleines, régulières, d'un carné pâle, à pétale imbriqués.

Roser d'Aryssine; rosa abyssinica; Lindley, Brown. Rameaux grimpans, armés d'aiguillons très serrés, forts, courbés en faux; folioles ovales, persistantes, plus courte que dans le type du semperflorens, avec un petit suppor plus large vers la pointe que vers la base; pétioles très scribres, avec des glandes et des soies inégales; calice et pe doncules cotonneux.

Cette variété botanique se trouve en Afrique; je ne a crois pas cultivée, au moins en France.

Section 2º. Rosiers étrangers.

III. ROSIER MULTIFLORE; (rosa multiflora, Lindl Thunb. Willd. Pers. Ait. Smith. Pronv. Rosa flava; Dose Rosa florida; Poir. Rosa diffusa; Rozb).

Arbrisseau très élevé; rameaum flagelliformes, flexible, nus, armés d'aiguillons crochus placés par paires sous le stipules; feuilles composées de cinq à sept folioles; stipules élargies à la base, pointues, adhérentes, très dentées, cotonneuses en dessous; pétioles très velus; folioles rapprochées, ridées, lancéolées, obtuses, crénelées, d'un vet triste, velues des deux côtés; fleurs nombreuses, petites, en bouquets, doubles, d'un rose pâle; bractées linéaires, dentées, très caduques, cotonneuses ainsi que les pédoscules; tube du calice turbiné; sépales ovales; dix huit à vingcinq styles cotonneux, plus longs que les pétales intérieur, réunis en colonne; fruit non couronné par les sépales, tubiné, d'un rouge clair.

Ce rosier, originaire du Japon, a fourni plusieurs souvariétés, dont quelques-unes ont été érigées en espèces par

les auteurs.

MULTIPLORE A FLEURS ROSES. Ce rosier, dans nos jardins, est regardé comme le type de l'espèce; Il en diffère ceperdant par ses bractées ovales, concaves, à bords incisés dentelés, et par ses styles libres. Fleurs très petites, plenes, d'un rose clair ou pâle.

MULTIFLERE BLANCER BOUBLE; Prévost. Il diffère du précént par ses fleurs d'un rose extrêmement pâle, presque anches.

ROSE DE THORY; rosa thoryi, Trattinnick. Multiflora platyhylla, Thory. Multiflore coccine; multiflore fourpre;
révost. Multiflore gouge; Pronville. Multiflore rose
orge; Vibert.

Arbrisseau vigoureux; rameaux plus gros que dans les récédens; stipules peu ou point velues, à divisions très ongues et linéaires; folioles plus grandes, presque glabres en dessous, à dents non soyeuses, courbées en dessous; péloncules portant des glandes brunes; tube du calice un seu rétréci au-dessous du collet; deux sépales simples, leux pinnatifides, une elliptique, pinnatifide d'un côté seulement; fleurs petites, doubles ou pleines, d'un rose rif ou d'un pourpre clair.

MULTIFLORE BOUGE A PETITES FEUILLES; Laffay. Rosa Thory parvifolia; Trattinnick. Il ne diffère du précédent que par ses proportions plus petites dans toutes ses parties; fleurs doubles, petites, d'un rose vif.

ROSE DE GRÉVILLE; ROSE DE ROXBURCH; Laffay. MULTI-FLORE BLANC, SIMPLE; rosa Grevillii; rosa Roxburgii, des jardiniers anglais. Rosa Roxburghiana; Desportes. Arbuste plus petit que les précédens, à rameaux très grêles; aiguillons plus faibles; stipules entières, petites, simplement ciliées; folioles plus étroites, moins velues; tube du calice plus alongé; fleurs simples, blanches, à pétales alongés. M. Laffay, homme très exercé dans la culture de ces rossiers, et en général de toutes les espèces de l'Inde, pense que celui ci pourrait bien être le type des multiflores.

MULTIFLORE ÉLÉGANTE; Lassay. Arbrisseau vigoureux, plus rustique que les précédens; sleurs moyennes, pleines, bien saites, blanches à la circonférence, d'un rose soncé dans le centre.

MELTIFLORE A FLEURS MARBREES; Laffay. Arbuste en tout plus petit que son type; fleurs doubles, petites, d'un rose marbré de violet pâle.

IV. ROSIER DU NÉPAUL; ROSIER DE BROWN; rosa Brunonii; Lindley. Rosa Brownii; Trattinnick.

Arbrisseau ayant le faciès du rosa Moschata. Rameaux vigoureux, un peu velus dans leur vieillesse, armés d'aiguillons épars, courts, forts et crochus: les plus jeunes cotonneux et glanduleux, à aiguillons arqués; stipules linési res, adhérentes, subulées, alongées à leur extrémité, glas duleuses en dehors; pétioles velus, glanduleux, garnis d'u petit nombre d'aiguillons arqués; cinq à sept folioles la céolées, planes, simplement dentées, velues et d'un ver fonce en dessus, pales et glanduleuses en dessous, à dem très convergentes; fleurs en bouquets; bractées droits, lancéolées, velues, roulées en dedans, un peu glanduleuse sur le revers; pédoncules bruns, velus, converts de soies d de glandes; tube du calice velu, glanduleux et oblong; » pales réfléchies, un peu velues et glanduleuses, presque simples, plus longues que les pétales; fleurs simples, jame pendant l'épanouissement, blanches ensuite, à pétals ovales, non échancrés; disque épais et convexe; étamina longues, nombreuses; styles inégaux, réunis en une co lonne longue et mince, velue à sa base, couverte dans le moitié supérieure de sa longueur par des stigmates ovalese tronqués; fruit petit, ovale, d'un rouge orangé.

Ce rosier, sultivé en France depuis fort peu de tems, et originaire du Népaul, et, dans nos jardins, craint les forts

gelées.

Rosier du Népaul a pleus doubles; Laffay. Flor moyennes, doubles, globuleuses, à pétales alongés, d'a blanc mat.

V. ROSIER SÉTIGÈRE; ROSIER PORTE-SOIE; (ross se gera, Michaux. Lindl. Pers. Smith. Pursh. Poir.)

Arbrisseau droit, élevé; rameaux glabres, sarmenteu, armés de deux aiguillons stipulaires à la base des feuilles & de quelques autres épars le long des branches ; stipules sublées; pétioles glanduleux, armés en dessous d'aiguillons co chus; trois à cinq folioles ovales et ordinairement pointus, glabres, d'un vert clair en dessus, pales et glauques en de sous, très nervées, à dents simples et aigues ; fleurs paris sant en juillet, en corymbes multiflores, nombreuses, que quesois solitaires, rouges ou rose-pales, à pétales larges et obcordés : sépales très étroites, avec une pointe aigue, sovent pinnatifides, cotonneuses et couvertes de soies en leus bords, comme les barbes d'une plume; bractées étroites, opposées, lancéolées, acuminées, souvent arquées et à pointes contournées, glabres, régulièrement ciliées de glas des ; pedoncules longs , couverts de soies au-dessus des bric tées, glauques et glabres au dessous; styles deux fois auss longs que le tube du calice, rapprochés en une colonne, glas, réunis mais non soudés, au nombre de quinze à vingt;
-mates en tête tronquées; étamines nombreuses, longues,
a rbées en dedans; fruit globuleux, glabre.

Le rosier, quoique originaire de l'Amérique septentrioe, périt quelquesois par l'effet des fortes gelées.

12º RACE.

ROSIER A TROIS FEUILLES; Pl. 15. Var. Banksia.

J'ai classé ici les rosa Lævigata, sinica, hystriæ, microrpa, et Banksiæ, de Lindley.

Le Lævigata et le sinica différent si peu l'un de l'autre, l'ils ont été confondus par le plus grand nombre des auurs; ceux qui les ont distingués ont eu sans doute plus d'érds pour la différence des pays qu'ils habitent, que pour urs caractères spécifiques. Le premier ne m'est connu que r les échantillons de l'herbier de Michaux, déposé au mum d'Histoire naturelle de Paris; l'autre est cultivé dans ps jardins.

Le rosa hystrix n'est connu que par des échautillens étués par Lindley qui nous en a donne la description. Le miocarpa du même auteur avait été confondu avec l'indica ar Linnée et Wildenow; mais son analogie frappante avec

Banksiæ l'en a fait rapprocher par Lindley.

Enfin le rosa Banksiæ, assez bien caractérisé, forme le rpe de notre espèce.

Caractères spécifiques.

ABBRISSRAU grimpant ou trainant.

RAMEAUX grêles, sarmenteux ou flagelliformes, verts, labres et inermes, ou faiblement armés.

Aiguillons nuls ou épars, crochus ou arqués, très rareaent droits.

STIPULES libres, au moins dans la moitié de leur longueur, ubulées, très étroites, caduques en tout ou en partie, quelquefois frangées de glandes ou velues.

Patious souvent nus, rarement cotonneux ou velus, ar-

nés en dessous de petits aiguillons crochus.

FEUILLES luisantes, presque toujours ternées.

Folicies ovales lancéolées, rarement oblongues on obtuea, simplement dentées, sans pubescence, ayant quelqueois une côte aiguillonnée ou poilue.

FLEURS ordinairement nombreuses, rarement solitaires,

ouvent blanches.

Padoncules nus ou soyeux.

Bractiss nulles, ou menues et cadaques.

Tube bu calice nemisphenique ou oblong, so yeux ouglabre.

SEPALES entières ou presque entières, ordinairement orales, pointues, souvent raides, ayant quelquefois des sois ou quelques aiguillons grêles sur les bords.

Parales ordinairement presqu'entiers.

ÉTAMINES nombreuses.

Disque charqu, ordinairement plat.

STYLES peu saillans, quelquefois inclus, séparés, aouvent velus.

Fauir oblong ou globuleux, ordinairement muriqué et couronné par les sépales raides ou endurcies, d'un rosge plus ou moins orangé; ou écarlate.

On trouve les rosiers trifolies en Asie, et rarement dans

l'Amérique septentrionale.

Synonymie.

Rosa lævigata, Mich. Lindl. Pers. Smith.

- sinica, Lindl. Ait. Trifoliata, Bosc.

- hystriæ. Lindl. Pronv.

- microcarpa, Lindl. Pronv.

- Banksia; Lindl. Brown. Smith.

Variétés.

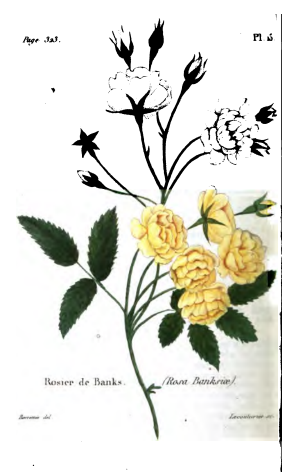
I. ROSIER TRIFOLIÉ. (Rosa trifoliata, Bosc. Rosa inica, Lindl. Ait. Pronv. Rosa ternata, Poir. Rosa nica; De Cand. Rosa cherohonsis, Doon.)

Arbrisseau diffus; rameaux traînans, armées d'aiguilless rouges, épars, égaux et crochus; feuilles très luisantes, composées de trois folioles; stipules sétacées, caduques frangées de glandes; pétioles sans pubescence, armés d'aiguillons petits et nombreux; folioles ovales lancéolées, fisement dentées, très vertes en dessus, pâles en dessous, avec une côte aiguillonnée; fleurs simples, grandes, solitaires, blanches; sépales entières; fruit d'un rouge orangé, muriqué, ovale globuleux ou pyriforme, couronné par les sépales étalées et raides.

Get arbrisseau, originaire de la Chine, est cultivé das nos jardins depuis peu d'années. Il doit avoir donné des variétés chez M. Prévost, à Rouen, mais je ne les connais pas encore; la seule que je puisse placer ici est une variété bo-

tanique, dont les auteurs font une espèce,





to the dead of the Annual of the series of the Annual of the series of t

II CASPRELINGSON, Ca.,

bring on a range of services and the services of the services

transfer of contents, the quely transfer of quely transfer of the cliques-one sont and functions, there is choices on the one of a transfer of the greater of the content of the content of the greater of the content o

Articiseau togenryn d'aignifiers ; sans d'an vert ferre : seipat s'ai ne conductus : princies nus, revise, s'de rois, fost raceau à connes, ianoc l'es, obtos con le duites, sans priberae, re dousele consont de portent russes, tras l'er le criefette; beautes menues, contrares, nu peu epassus a commence, nu peu epassus a commence, a conductus pleurique; s'aures d'es somme us affin

ile charmant rosur a final fin

to Angliniano de la companya de la c



Rosin Lisse; resa Lævigata, Michaux, Lindl. Persursh. Pronv. Smith. Arbrisseau grimpant; aiguillons épars, qués; stipules très étroites, demi-adhérentes, frangées e glandes; pétioles nus; feuilles nervées. Du reste, il resmble à son type. Fleurs grandes, blanches, solitaires. Cet rbrisseau est originaire de l'Amérique septentrionale. Il 'est pas cultivé en France.

II. ROSIER HÉRISSON. (Rosa hystrix, Lindl. Pronv.)

Arbrisseau à rameaux verts, flagelliformes, armés d'aiuillons nombreux, raides, très petits, inégaux et droits, vec quelques-uns plus grands et arqués; feuilles distantes; tipules très étroites, adhérentes par leur moitié, la partie ibre caduque et laissant par sa chute une longue cicarice; pétioles sans duvet, munis de quelques aiguillons crohus; folioles au nombre de trois, ovales, planes, luisantes, implement dentées, pédicellées, d'un vert foncé en dessus, ales en dessous, avec une côte aiguillonnée; bractèes nulles; cédoncules portant des soies et des aiguillons raides et très lroits; sépales persistantes, raides, convergentes, ovales, yointues, presqu'entières, avec quelques aiguillons grêles et raides, dont quelques-uns sont à la marge; disque plat, sharna; styles velus, renfermés; fleurs grandes.

Cet arbrisseau indigène à la Chine, n'est pas encore cul-

ivé en Europe, du moins je le crois.

III. ROSIER DEBANKS; ROSIER DE LADY BANKS; Pl. 15. (Rosa Banksiæ, Lindl. Pronv. Brown. Smith. Poir. Rosa banksiana, Abel. Rosa inermis; Roxb.)

Arbrisseau dépourvu d'aiguillons; rameaux faibles, grimpans, d'un vert foncé; stipules subulées, quelquefois velues, caduques; pétioles nus, rarement velus; feuilles composées de trois, fort rarement de cinq folioles planes, oblongues, lancéolées, obtuses, souvent ondulées, simplement dentées, sans pubescence, excepté à la base de la nervure dorsale, où sont des poils; fleurs penchées, petites, nombreuses, très doubles, exhalant une odeur douce de violette; bractées menues, caduques; pedoncules nus, très grêles, un peu épaissis à la partie supérieure; tube du calice hémisphérique; sépales ovales, pointues, entières; styles séparés, un peu saillants.

Ce charmant rosier a été apporté d'Angleterre à Paris en 1817, par M. Boursault. Il résiste assez bien à nos hivers.

On en possède quelques sous-variétés.

ROSIER DE BARKS A FLEUES BLANCHES. Fleurs très petites très doubles, blanches, paraissant de mars en mai, enhalant l'odeur de la violette.

Rosien de Banks a fleues jaunes ; cet arbrisseau me differ du précédent que par ses fleurs jaunâtres, presqu'isodores.

Ici je finis la nomenclature des variétés et sous-variétés des trois espèces de roses connues.

APPENDICE.

Pendant que nous corrigions les dernières épreuves de et ouvrage, nous avons reçu de M. Jozy, pépiniériste, à Wissous (Seine-et-Oise) près Antoni, un choix de roses harmantes, obtenues par lui en 1834, 1835 et 1836; nous ionnerous ici sous forme d'appendice, ces nouvelles varié-

és toutes intéressantes par leur beauté.

LA GRENADINE. (Provins). Arbrisseau élevé, peu aiguilonné; rameaux vigoureux, à peine armés de quelques aijuillons soyeux, grèles et très courts; feuilles à cinq folioles rrandes, ovales, régulièrement dentées, d'un vert tendre; leurs grandes, semi-doubles, un peu prolifères, d'un rouge vif tirant beaucoup sur la fleur de grenadier. Cette variété est très remarquable par sa couleur.

Paovins roupon. Arbrisseau vigoureux; rameaux courerts d'aiguillons nombreux, soyeux, très courts et noirs; 'euilles à cinq folioles ovales alongées, régulièrement denées, celle impaire beaucoup plus longue que les autres; leurs petites, excessivement pleines et serrées; bien faites, rès bombées, d'un joli rouge cramoisi, ayant la forme d'un

pompon.

Louise Leneveux (Provins). Arbrisseau peu élevé, vigoureux; rameaux hérissés d'aiguillons grêles, courts et brunâtres; feuilles à cinq folioles ovales, un peu lancéolées, canaliculées, gauffrées; fleurs charmantes, pleines, petites, à pétales d'un joli carmin dans le centre et d'un rose foncé

à la circonférence. Variété fort jolie.

CENT-FEUILLES PROVINS. Arbrisseau très vigoureux; rameaux armées d'aiguillons droits, forts, d'un vert rougeatre; feuilles grandes, à cinq folioles ovales-lancéolées, d'un vert pâle, plates, absolument glabres; fleurs ne différant en rien pour la forme, la grandeur, la couleur et l'odeur da celle de la cent-feuilles.

PROVIRS A GRANDS CORYMBES. Arbrisseau très élevé et tris vigoureux; rameaux armés d'aiguillons robustes et nombreux; feuilles grandes, à folioles ovales arrondies, dentées en scie; fleurs très grandes, doubles, d'un rose foncé un peu violacé, souvent au nombre de douze à quinze par corymbes. Soperbe variété, du plus bel effet.

Tut sans triums. Arbrisseau délicat, absolument dépourvu d'aiguillone; fauilles à trois felibles, ovales-lancéolées, dentées en scie. Flour très grande et très double, d'un

blauc rosé très tendre, fort belle.

BERGALE CRIFFORME. Arbrisseau peu élevé; feuilles à cinq folioles ovales, d'un vert tendre, chiffonnées et renversées d'une manière singulière, ce qui donne au rosier un aspect très pittoresque; fleurs moyennes, doubles, d'un beau rose.

BERGALE DE Wissous. Arbrisseau très élevé et très vigorreux, armé d'aiguillons assez rares, mais forts et un per crochus; rameaux longs, forts, rougeâtres; feuilles grades, d'un vert foncé, à pétiole portant quelques aiguillos crochus et très robustes; cinq folioles ovales-arrondies, l'impaire presque orbiculaire, toutes profondément dentées; fleurs grandes, très doubles, d'un carmin foncé au centre, rose très foncé à la circonférence. Belle variété.

ROSE LEUEROY. (Provins.) Arbrisseau peu élevé; rameaux presque dépourvus d'aiguillons et ceux ci très petits; feuiles à cinq fulioles ovales-oblongues, régulièrement dentés en scie; fleurs grandes, semi-doubles, d'une belle couleur rose carminé. Ce rosier serait très propre à la décoration des jardins paysagers, où il fournirait de très bonnes graines

pour les semis.

Disins. (Provins). Arbrisseau vigoureux, à rameaux rétalant horizontalement; aiguillons épars, fins, rougestus dans leur jennesse; feuilles distantes, à folioles ovales, simplement dentées, d'un vert tendre; sleurs moyennes, nombreuses, charmantes, très doubles, d'une forme parfaite, plates, bien arrondies, d'un beau rose, régulières et en corymbes; pétales plissés et arrangés avec beaucoup de symétrie à l'intérieur, roules en petites couronnes au centre finement incisés au sommet. Cette fleur est une des plus jelies que je connaisse parmi les Provins.

Bizabre sans fruit. (Provins.) Arbrisseau assez vigoureux, colerette de cinq feuilles verticillées, à pétioles raccourcis et très élargis en forme de sépales qu'ils remplacent; les trois paires de folioles petites ou oblitèrées, sessiles; foliole terminale conservant sa forme et sa grandeur ordinaires, et la régularité de sa dentelure. Tube du calice, ovaires, étamines et pistils, manquant absolument; une vingtaine de pétales grands, d'un beau rose, symétriques, posés au milieu du verticille. Ce phénomène est très intéressant pour

les physiologistes.

RIN DE L'APPERIMEELE.

TABLE ALPHABÉTIQUE

LATINE

DES ESPÈCES DES AUTEURS,

AVEC LEUR SYNONYMIE.

	Arvansis. Schrenek. canina.
Abyssinica. Brown. semperuirens. 518	Arvensis. Linn. cinnamomes.
Aciculans. Lindl. 156 Aciphylla. Rau. canina. 259 Adenophylla. Wil. canina. 259 Affinis. Rau. canina. 259 Agrestis. Sav. rubiginosa. 250 Assa. Linn. 238	Arvina. Ecock. gellica. 195 Atrovirens. Vivian. sempervi rens. 315 Austriaca. Grantz. gallica. 195 B.
ALBA, Linn. 238 ALPIRA, Linn. 144 Alpina. Palles, Rubella. 155 Alpina levis. Red. framinifo- lia. 130 — pendulina. Red. alpina.	Balcarica. Desf. sempervirens. 515 Balsamica. Wild. inconnue. Banasiz. Brown. 335
146 Alpina. B. Ait. fraxinifelia. 130 Altaica. Wild. spinosissima. 167	Banksiana, Hort. banksias. 325 BRIGICA. Pronv. Mill. 179 Bolgica. Poir. centifolia. 185 Bolgica. Brot. gallica. 195 Bengalonsis. Pers. semperflo-
Ambigua. Lind. incomme (1). Anaistrum. Lind. incomme. Andegavensis. Bast. canina. A59	rens. 263 Berberifelia. Pall. 110 Biflora. Krock. alpina. 145 Bifera. Poir. damascena. 171 Biserrata. Merat. rubiginosa.
Apiifolia. Wild. inconnue. Aphoroa. Pers. moschata. 304 Aristata. Lapeyr.cinnamomea. 129	BLANDA. Ait. 131 Blanda. Soland. fraxinifolia. 130
Anversis. Lindl. 314	Blanda. Brot. gallica. 195

⁽¹⁾ Par le mot inconnue, nous désignons les espèces des ameurs dont on n's par retrouver les types. Cela vient sans doute de ce que ces présendues espèces n'étaient rien autre chose que des variétés qui se sont perdues faute d'avoir été cultivées.

185

ź

169. 18

185

نگاه

16

نوو

322

:63

301

14

129

225

266

261

124

167

260

260

137 | Caryophyllea. Poir. centifola. Blanda. Pursch. nitida. Borreri. Woods. rubiginosa. Caucasea. Lind. canina. 250 BRACTEATA. Wendl. Red. 122 Caucasica. Pall. canina. Bractescens. Woods. canina. Colsii. Lem. incomnue. Centifolia. Lindl. province Brevispina. Pronv. evratina. 246 CERTIFOLIA. Line. Centifolia minor. Roess. co Brevistyla. Decand. systyla. ti folia. 311 Centifolia. T. Redout. cont. Brownii, Tratti. brunonii, 319 Baunonii. Lindl. 519 folia. Gerea. Roess. eglanteria. 114 Burgundiaca. Pers. centifolia. Chamorhodon. Will. spinow 101 Burgundiaca. Roess. centifosima. Chamnagana. Pronv. noust 192 lia. tiana. Cherokensis. Doop. trifolists. Cæsia. Smith. canina 260 Chinensis. Willd. semperfle-Calendarum. Munch. damasrens. 171 cena. CHINENSIS. Jacq. Campanulata. Ehr. turbinata. Chlorophylla. Ehr. oglanteria. 177 Candida. Scop. arvensis. 314 Cinnamonta. Lidb. Candolleana. Thory. rubella. Cinnamomea. Roth. egianis-155 ria. ' 256. 259 CARINA. Lin. Cinnamomea Loureir. incom-Canina. Suter. rubrifolia. 261 nue. Canina. B. D. Cand. rubigi-Cinnamomea. Herm. spine 248 nosa. sistima. Capreolata. Neil. arvensis. 315 Ginnamomea. V. Red. rubri-Capreolata. Neils. sempervifolia. 316 rens. Clinophylla. Red. bracteala. 132 Carolina. Lind. Carolina. Dur. parvifolia. 135 Collina. Schranck. spinosis-Carolina B et D. Ait. parvifosima. 135 lia. Collina. Jacq. canina. Carolina. E. Ait. laxa. 142 Collincola. Ehr. majalis. 130 Carolina. Dill. lucida. 141 Corallina. Willd. inconnue. Carolina. Ait. Lawr. rubella. Corymbifera. Gmel. canina. 156 Caroliniana. Mich. parvifolia. Corymbosa, Bosc. frazinifo 135 lia, Caroliniana, Big, carolina, 156

F. 'orymbosa. Ehr. earolina. 132 rantzii. Schult. rubiginosa. Fecundissima. Moensch. ein-**24**9 namomea. 129 uprea. Jacq. gallica. 195 Fætida. Herm. eglanteria. 1 14 uspidata. Bul. pulverulenta. Fastida. Bart, tomentosa. 255 Fastigiata. Bat. canina. ymbifolia. Lem. inconnue. Farinosa. Rau. tomentosa. 236 Fenestrata. Doon. rubifolia. D. amascena. Duroi. belgica. Farox. Lawrence. 118 179 Flava. Doon. multiflora. 318 DAMASCENA. Mill. 171 Flex uosa. Rau. rubiginosa. 250 avuica. Pall. cinnamomea. Florida. Poir. multiflora. 318 Florida. Docn. carolina. 238 EMATRA. Fluvialis. Flor. Dan. cinnaibracteata. D. Cand. systila. momea. 129 511 *Foliosa*. Lindl. inconnue. iffusa. Roxb. multiflora.318 Francofurtiana. Munch. turiversifolia. Vent. semperflobinata. 263 rens. Francofurtensis. Roess. turivionensis. Roess. centifolia. binata. Fraxinifolia. Bork. aniana. Woods. sabini. 161 Fraxinifolia. Dum. C. Rapa. ubia. Wibel. tomentosa. 237 137 umalis. Bechst. canina, 259 Fraxinea. Willd. Inconnue. umetorum. Thuill. canina. Fusca. Moensch. grvensis. 314 **2** 60 G. umotorum. Smith. rubiginosa. 260 Gallica. Linn. provincialis. 195 umensis. Dod. spinosissima. Gallica hybrida. Ser. arven-167 Gemilla. Willd. carolina. 132 E. Geminata. Rau. arvensis. 314 Rozb. glanteria rubra. Roess. ru-Glandulifera. 270 OS-304 biginosa. chata. Glandulosa. Bell. alpina. glanteria. Mill. rubiginosa. Glandulosa. De Cand. rubi-248 248 BLANTERIA. Lin. 114 ginosa. 26 t Glauca. Desf. rubrifolia. glantiera punica. Red. eglan-259 teria. 115 Glauca. Loisel. canina. Glaucescens. Mer. Wolf. canneophylla. Rafn. carolina. 132 nina. 259 Glaucescens. Wolf. rubrifolia. iocarpa. Lind. inconnue. 26 i PATINA, BOSS. 246

Glaucophylla. Vinch. canina.	I.
259	Incornata. Mill. provinciale
Glaucophylla. Ehr. eglanteria.	T Q
115	Indica. Linn. banksia. 🧃
GLUTINOSA. Buith. 255	Indica. Lindl. somperflores
Gracilis. Woods. villosa. 235	
Grandiflora, Lindl. spinosis-	Indica. Burm. odorata.
sima. 167 Grandistora, Waltr. rubigi-	Indica pumila. Red. odoret
Grandiflora. Walkr. rubigi- nosa. 248	Indica. Redout. semper
Grevillii. Hent. multiflora.	Indica. Redout. semper
518	Indica. Forsk. canina.
H.	Indica. Redout. chinensis.
Halleri. Krock. arvensis, 314	Indica. Pronv. odorata.
Helvetica. Hall. Fil. rubigi-	Inormis. Mill. alpina.
nosa. 250	Inormis. Roxb. bancksia.
Hæmispherica. Herm. eglan-	Inodora. Agarth. rubigine
teria. 115	
Herporhodon. Ehr. arvensis.	Involucrata. Roxb. bracia
314	7
Heterophylla. Woods, tomen-	Involuta. Smith.
tosa. 237	Indutata. Vincin. savini.
Hibernica. Smith. 246	K.
Hibernica. Hook. spinosis-	
Hibernica. Hook. spinosis- sima. 157	K. Kamisolatica. Doon. ruges
Hibernica. Hook. spinosis- sima. 157 Hispanica. Mill. inconque.	
Hibernica. Hook. spinosis- sima. 157	Kamtschatica. Doon, ruges
Hibernica. Hook, spinosis- sima. 157 Hispanica. Mill. inconnue. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch.gallica. 195	Kamtschatica. Doon, regen 13 Kamtschatica. Vent. 13 Kamtschatica. Rod. feroz. 15
Hibernica. Hook. spinosis- sima. 157 Hispanica. Mill. inconnue. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch.gallica. 195 Hispida. Curt. lutoscens. 154	Kamtschatica. Doun, regen 18 Kamtschatica. Vent. 19 Kamtschatica. Roda faroz. 15 Lt.
Hibernica. Hook. spinosis- sima. 157 Hispanica. Mill. inconnue. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch.gallica. 195 Hispida. Curt. lutocons. 154 Hispida. Thory. spinosissima.	Kamtschatica. Down. rugen 13 Kamtschatica. Vent. 13 Kamtschatica. Rod. farez. 15 Lt. Levigata. Mich. trifelist
Hibernica. Hook. spinosis- sima. 157 Hispanica. Mill. inconnuc. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch. gallica. 195 Hispida. Curt. lutoscens. 154 Hispida. Thory. spinosissima.	Kamtschatica. Down. rugen 14 Kamtschatica. Vent. 14 Kamtschatica. Red. feren 15 L. Lævigata. Mich. trifelist 52
Hibernica. Hook. spinosis- sima. 157 Hispanica. Mill. inconnue. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch. gallica. 195 Hispida. Curt. lutoscens. 154 Hispida. Thory. spinosissima. 168 Hispida. Krock. alpina. 146	Kamtschatica. Doun. regen 14 Kamtschatica. Vent. 14 Kamtschatica. Red. feres. 15 L. Lævigata. Mich. trifelist 32 Lagenaria. Will. alpine. 14
Hibernica. Hook. spinosis- sima. 157 Hispanica. Mill. inconnuc. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch.gallica. 195 Hispida. Curt. lutocons. 154 Hispida. Thory. spinosissima. 168 Hispida. Krock. alpina. 146 Holosericea. Roess. gallica.	Kamtschatica. Doun. rages Kamtschatica. Vent. 19 Kamtschatica. Red. ferez. 19 L. Lævigata. Mich. trifelist St Lagenaria. Will. alpina. 14 Lawrencea. Bot. Mag. lagen
Hibernica. Hook. spinosis- sima. 157 Hispanica. Mill. inconnue. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch.gallica. 195 Hispida. Curt. lutoscens. 154 Hispida. Thory. spinosissima. 166 Hispida. Krock. alpina. 146 Holoserica. Roess. gallica. 195	Kamtschatica. Doun. rugen 14 Kamtschatica. Vent. 14 Kamtschatica. Red. farez. 15 Li. Lævigata. Mich. trifeliet. 32 Lagenaria. Will. alpina. 14 Lawrencea. Bot. Mag. lagen ccana. 34
Hibernica. Hook. spinosissima. 157 Hispanica. Mill. inconnuc. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch. gallica. 195 Hispida. Curt. lutoscens. 154 Hispida. Thory. spinosissima. 166 Hispida. Krock. alpina. 146 Holosaricaa, Roess. gallica. 195 Hudsoniana. Thor, rapa. 157	Kamtschatica. Down. ruges 13 Kamtschatica. Vent. 14 Kamtschatica. Red. ferez. 16 L. Lævigata. Mich. trifelist St Lagenaria. Will. atpina. 14 Lawrencea. Bot. Mag. laave ccana. LAURENCRAHA. Swelt. 34
Hibernica. Hook. spinosis- sima. 157 Hispanica. Mill. inconnue. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch.gallica. 195 Hispida. Curt. lutoscens. 154 Hispida. Thory. spinosissima. 166 Hispida. Krock. alpina. 146 Holoserica. Roess. gallica. 195	Kamtschatica. Doun. rugen 14 Kamtschatica. Vent. 14 Kamtschatica. Red. farez. 15 Li. Lævigata. Mich. trifeliet. 32 Lagenaria. Will. alpina. 14 Lawrencea. Bot. Mag. lagen ccana. 34
Hibernica. Hook. spinosissima. 157 Hispanica. Mill. inconnue. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moenseh.gallica. 195 Hispida. Curt. lutosoms. 154 Hispida. Thory. spinosissima. 166 Hispida. Krock. alpina. 146 Holosarioca. Roess. gallica. 195 Hudsoniana. Thor. raps. 137 Hudsoniana. Thor. Red. ca. rolina. 132 Humilis. Marsh. parvifolis.	Kamtschatica. Doun. ruges 14 Kamtschatica. Vent. 14 Kamtschatica. Red. farez. 15 Li. Lævigata. Mich. trifeliet. 32 Lagenaria. Will. alpina. 14 Lawrencea. Bot. Mag. laure ccana. 34 LAURENCEANA. Swelt. 34 Laurentiæ. Andr. laurentiæ. 34 Laxa. Lind. 34
Hibernica. Hook. spinosissima. 157 Hispanica. Mill. inconnue. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch. gallica. 195 Hispida. Curt. lutescens. 154 Hispida. Thory. spinosissima. 166 Hispida. Krock. alpina. 146 Holosarica, Roess. gallica. 195 Hudsoniana. Thor. rapa. 137 Hudsoniana. Thor. Red. carrolina. 152 Humilis. Marsh. parvifolia.	Kamtschatica. Down. ruges II Kamtschatica. Vent. L. Lævigata. Mich. trifolist Lagenaria. Will. alpina. It Lawrencea. Bot. Mag. laave ccana. Laurentiæ. Andr. laurenties Laurentiæ. Andr. laurenties Laurentiæ. Lind. Loucantha. Lois. canina.
Hibernica. Hook. spinosissima. 157 Hispanica. Mill. inconnuc. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch.gallica. 195 Hispida. Curt. lutoscens. 154 Hispida. Thory. spinosissima. 166 Hispida. Krock. alpina. 146 Holosarioca. Roess. gallica. 195 Hudsoniana. Thor. rape. 137 Hudsoniana. Thor. Red. ca. 101 102 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	Kamtschatica. Down. ruges Kamtschatica. Vent. Kamtschatica. Red. ferez. 15 L. Lævigata. Mich. trifolist St. Lagenaria. Will. alpina. 14 Lawrencea. Bot. Mag. lawrencean. Laurentiæ. Andr. laurenties Laurentiæ. Andr. laurenties Loucantha. Lois. canina. 5 Loucekroz. Dew. canina. 5
Hibernica. Hook. spinosissima. 157 Hispanica. Mill. inconnuc. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moensch.gallica. 195 Hispida. Curt. lutescens. 154 Hispida. Thory. spinosissima. 166 Hispida. Krock. alpina. 146 Holosarioca. Roess. gallica. 195 Hudsoniana. Thor. raps. 137 Hudsoniana. Thor. Red. ca. 101 102 Hudsoniana. Thor. Red. ca. 103 Humilis. Marsh. parvifolis. 135 Hybrida. Vill. alpina. 145 Hybrida. Schleich. arvensis.	Kamtschatica. Doun. ruges Kamtschatica. Vent. 14 Kamtschatica. Red. ferez. 15 L. Lævigata. Mich. trifolisti je Lagenaria. Will. alpina. 14 Lawrencea. Bot. Mag. laere ccana. 34 Laurentiæ. Andr. laurenties Laxa. Lind. 14 Loucantha. Lois. canina. 34 Loucantha. Willd. semp
Hibernica. Hook. spinosissima. 157 Hispanica. Mill. inconnue. Hispida. Poir. spinosissima. 157 Hispida. Moenseh.gallica. 195 Hispida. Curt. lutosens. 154 Hispida. Thory. spinosissima. 168 Hispida. Krock. alpina. 146 Holosaricca. Roess. gallica. 195 Hudsoniana. Thor. raps. 137 Hudsoniana. Thor. Red. ca. rolina. 132 Humilis. Marsh. parvifolia. 145 Hybrida. Vill. alpina. 145 Hybrida. Schleich. arvensis.	Kamtschatica. Down. ruges Kamtschatica. Vent. Kamtschatica. Red. ferez. 15 L. Lævigata. Mich. trifolist St. Lagenaria. Will. alpina. 14 Lawrencea. Bot. Mag. lawrencean. Laurentiæ. Andr. laurenties Laurentiæ. Andr. laurenties Loucantha. Lois. canina. 5 Loucekroz. Dew. canina. 5

secida. Lour. bractoata. 122 Montana. Vill. arvensis. seccida. Andrew's, rubrifelia. Montana. De Cand. arvensis. Leebea. Mill. Lind. oglanteria. Montezumæ. Humb. canina. 260 114 Luten. Brot. eglanteria. 114 MOSCHATA. Mill. 304 Lestea bicolor. Jacq. eglan-MULTIFLORA. Thunb. 318 115 Multiflora. Reyn. rubrifolia. teria. LUTESCENS. Pursh. 15£ 261 Muscosa. Mill. centifolia. 187 Lutetiana. Lina. inconnue. 123 LYELLII. Lindl. Mutabilis. Meur. Cat. Lyonii. Pursh. oarolina. 131 connue. Mutica. Fl. Dan. majalis. 130 M. Mysiacantha. De Cand. 167 Myrtifolia. Halb. Fil. rubigi-Macarinea. Dum. C. bracnosa, teata. Macrocarpa. Meur. Cat. inconnue. spinosis-Andrew's. Nana. Merat. rubigi-Macrocarpa. ı 66 sima. nosa. 250 Nankinensis. Lour. grandi-MACROPHYLLA. Lindl. 142 flora. Majalis. Herm. cinnamomea. Neglecta. Lindl. inconnue. 1 29 Nemoralis, Lindl. inconnuc. MAJAUS, Lindl. 130 Nemorosa. Lejeune. rubigi-Malmun dariensis. Thor. in-**24**9 conpue. Nitons. Merat. canina. 259 Marginata. Walr. spinosis-137 NITIDA, Willd. 167 sima. 168 Nivalis. Doon. involuta. Mauritana. De Cand. rubi-Nivea. De Cand. trifolinta. ginosa. 250 322 Smith, Micrantha. rubigi-293 Noisettiana. Bosc. nosa. 249 259 Nuda. Woods. canina. Microphylla. Desf. sempervi-315 rens. O. MICROPHYLLA. ROXD. 123 Obtusifolia. Desv. canina. 260 Microcarpa, Lindl. banksia. 267 ODORATA. Sweet. 525 Odoratissima. Wajtz. adorata. Millesia, Lipp. inconnue, Minor. Bauh. cinnamomea, 129 Odoratissima. Scop. rubigi-Mollis. Smith. tomentosa. 237 Mollissima, Bork. tomentosa. Olympica. Doon. gallica, 195 237 Opsostemma, Ehr, moschata. Monspeliaca, Gouan, alpina. 304 145

Orbessansa. Redout. gallica.

P.

Palustris. Moensch. carolina. 132 Palustris. Buch. involucrata. 125 Parviflora. Ehr. parvifolia. 135 Parrifolia. Ehr. Lindl. contifolia. 192 PARVIFOLIA. Lindl. 135 Parvifolia. Pall. myriacantha. 167 155 Pendula. Roth. rubella. Pendulina. Linn. alpina. 146 . Pensylvanica, Mich. carolina. 132 Pimpinellifolia. Linn. spinosissima. 167 Pimpinellifolia. Pall. spino-167 sissima. Pimpinellifolia. Vill. alpina. 140 Pimpinellifolia. Bub. grandiflora. 167 Pimpinelli folia. Red. spinosissima. Platyphylla. Rau. canina.260 Pollinaria. Spreng. rubigi-250 Polyanthos. Roess. centifolia. 185 Polyphylla. Willd. rubella. 155 Pomifera. Herm. villosa. 235 Pomponia. De Cand. centifolia. Poterium. Lindl. inconnue. Lindl. sempervi-Prostrata. 315 Provincialis. Bub. myria-·cantha. 167 |

Provincialis. Mill. Promv. 195 Provincialis. Lamarck. conti-185 folia. Provincialis. B. Smith. 187. 19 ti folia, Provincialis. V. Smith. contifolia. pulvere-Pruinosa. Doon. 254 lenta. Pseud'indicia. Lindl. bank-วีมั Pseudo-rubiginosa. Lej. 258 maira. Psilophylla. Rau. canina. 260 Pubescens. Leman. inconnec. Pulchella. Willd. gallica. 19 Pulchella. Woods. tomenton. 237 POLVERULERTA. Bub. 251 Pumila. Lin. gallica. 195 Punicea. Mill. eglanteria. 115 Pusilla. Meur. Cat. laures. 30g ceana. Pygmæa. Bub. alpina. 146 Pyrenaica. Gouan.alpina. 146 Pyrenaica. C. Smith. alpina. Pyrenaica. B. Smith. alpine. 244 R. Ramanas. Thunb. rugosa. 119 137 RAPA. Bosc. Recurva. Roxb. sinica. 522 Redutea rubescens. Red. zitida. 137 Reduteana. Thor. Spinosissima. 157 Reduteana rubescens. Thor. nitida. 137 Romensis. Desf. contifolia. 192 Repens. Gmel. arvensis. 314 Repens. Moensch. gallica. 195 Reversa, Lind. spinorissima.

168 rymieri. Hall. rubiginosa. 250 neembergiana. Thor. inconpac burghii. Hent. multiflora. 318 **1**'55 UBELLA. Smith. u bi folia. Brown. moschata. 307 RUBIGINOSA. Linn. 246. 248 lubiginosa cretica. Red. glutinosa 255 ubra. Lam. gallica. 195 ubra lucida, Roess. lucida. 141 lubricauda. Hall. Fil. rubrifolia. 26 ı tubrifolia. Vil. **261** Rubrispina. Bosc. nitida. 137 RUGOSA. Thunb. la postris. Crantz. alpina. 145 lustica. Leman. inconnue.

S.

JABINI. Woods. 151 Sanguisorbæfolia. Doon. spinosissima. Sanguisorba. Dill. rubella. 156 Sarmentacea. Woods. canina. 25a Sativa. Doon. alba 238 Scabriuscula. Smith. tomen-237 tosa. Seandens. Mill. sempervirens. 315 Scandens. Moensch. arvensis. 314 spinosissima. Sectica. Mill. 167 263 SEMPERFLORERS. Pronv. Semperflorens carnea. Roess. odoraia.

wersa. W. et K. involuta. | Semperflorens minima. Roess. 310 laurenceana. Willd. chi-Semperflorens. nonsis. 307 315 SEMPERVIRENS. Lind. Sempervirens. Rau. rubigi-248 nosa, Sempervirens. Roess. arven-314 Sempervirens. Roth. rubiginosa. 250 Senticosa. Ach. canina. 259 Sepium. Thuill. rubiginosa. 250 Sepium. Bork. canina. 260 SERICEA. Lindl. 262 314 Serpons. Ehr. arvensis. SETIGERA. Mich. 320 SIMPLICIFOLIA. Salisb. 109 Sinica. Ait. trifoliata. 322 Solstitialis. Bess. canina. 26u 157 Spinosissima. Linn. Spinosissima. Lour. sinica. 322 Spinosissima. Gort. majalis. Spinosissima, Moensch. involuta. 168 Spinulifolia. Thor. dematra. 238 Stipularis. Merat. rubiginosa. 250 Stricta. Muhl. Lindl. rubella. 156 Stylosa. Desv. systyla. 311 Stylosa, B. Desv. canina. 260 Suaveolens. Pursh. rubigi-249 nosa. Suavifolia. Lightfoot. rubiginosa. 249 Suavis. Willd. rubella ... 156 Sulphurea. Ait. Lindl. eglanteria. Subvillosa. Lindl. inconnue. Sureulosa. Woods.canina 260

•	
Sylvatica. Gatt. gallica. 195	VIEDOSA. Lique. 53: 1
Sylvestris. Herm. arvensis.	Villosa. Duroi. tomentou.
STETYLA, Lindl. 311	Villosa. Villars. tomenta
STRIVLA, Lindl. 311	Filtoca. Pallas. rubiginosasi
T.	Villosa minuta. Rau. ion
Taurica. Bub. cinnamomea.	tosa. si
129	Viminea. Lindl. spinesium
Teneriffensis. Doon. canina.	Pirginiana. Dupoi, carlis
Tenuiglandulosa. Merat. rubi-	i
ginosa. 250	Virginiana. Mill. francisife
Ternata. Poir. trifoliata. 322	<u> </u>
Tomentella. Leman. in-	Virginiana. Herm. rabi
TOMERTOSA, Smith. 236	U.
Trachyphylla. Ran. spinosis-	Umbellata. Leyser. com
TRIPOLIATA. Bosc. 321 522	
Triphylla. Roxb.banksia. 323	Umbellata. Leers. rubigian
Tuguriorum. Willd. arvensis?	Unguiculata. Desf. contifes
TCBBINATA. Ait. 177	Urbica, Léman, income
Turbinata. Vill. alpina. 146	Usitatissima. Gat. alba. 13
Turgida. Pers. rapa. 137	Ostianistina. Gair mire
₩.	W.
Varians, Pohl. contifolia, 185	Woodsii. Lindl.
Verticiliacantha. Merat. in-	_
connue.	X.
Velutina. Clairv. myria-	Xanthina. Lindl. bathin
cantha. 167	نوڙ .

Nota. J'ai complété dans cette table une partie de le synonymie dont je n'ai pas cru devoir surcharger mon test.

TABLE ALPHABÉTIQUE

DES

VARIÉTÉS.

. A.		Agathe porcelaine.	200
•		- précieuse.	201
attuci	217	- prolifère.	200
eilard.	197	- rose. V. Marie-Los	rise.
boutons penchés.	148		273
anthée.	266	- rose. 173	201
hille.	177	- royale.	201
iculaire.	156	- Sommesson.	175
∌oeu r jaune.	240	- topjours verte.	261
le laïde d'Orléans.	317	Aglaé Adanson.	197
l € le.	184	Aglaé de Marsilly.	211
iele Heu.	217	Agnès Sorei.	198
tmirable panachée.	204	Aigle brun. 203	229
luniration.	173	- de Prusse.	230
lonis.	311	noir.	229
kire	280	Aimable beauté.	214
feuilles de frêne.	140	- de Stors.	207
fleurs chagrinées.	291	- Éléonore.	179
ranie.	287	- Emma.	313
Mcaine.	281	- étrangère.	162
rathe à dix cœurs.	200	— Félix.	244
- a feuilles glauque	9,199	- Hortense.	215
- couronnée.	173	- Sophie.	212
- de Bruxelles.	201	Aimée.	215
- de Malmaison.	201	Aimée Roman.	220
de Rome.	201	Alba maxima muttiplex.	260
- duchesse d'Ang	eulô-	regia.	242
me.	201	victoria.	241
- en plumet.	204	Aldegonde.	224
incomparable.	205	Altine.	276
- magnifique.	210		206
majestucuse.	18 0		281
- manchette.	175		275
- Marie-Louise.	201	Almonde.	196
- nouvelle.	200		285
- MIDIG,		Amaranthe.	274

Amélie d'Orléans. 201 Amiral de Rigny. 224. 275 Amoureuse. 217 Amphitrite. 218. 272 Anacréon. 225 Anais. 226 Andromaque. 195. 217 Anémone. 223. 279 — 233. 279 — 234 Aréthuse (provius). 21 Arethuse. 17 Ariadne. 27 Ariadne. 2	'			
Amiral de Rigny. 224. 275 Amoureuse. 217 Amphitrite. 218. 272 Anacréon. 225 Anais. 225 Ananas. 272 Anarelle. 176 Anastasie. 253 Anatole. 200 Anatole de Montesquiou. 304 Anceliu. 178 Ancien diadême de Flore. 206 Andromaque. V. Artemise. 195 Andromaque. 193. 217 Anémone. 223. 279 — ancienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — rose. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 240 Animating. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 273 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 268 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevèque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archiduc Charles, 211 Argentée (l'). 77 Ariadne. 270 Armantine. Armide (alba). 34 Armault. 32 Armault. 34 Armault. 32 Armault. 34 Armide. 34 Armide (alba). 34 Armide. 34 Artémise. 34 Athelia. 37 Athenais. 37 Athenais. 37 Athenais. 37 Augustine pourprée. 17 Ageilia. 38 Azéma. 38 Babet. 38 Babet. 38 Babet. 38 Babet. 38 Babet. 38 Barbanègre. 34 Baronne de Gressac. 34 Baronne de Gressac. 34 Baronne de Gressac. 34 Baronne de Gressac. 34 Baleadonna. 36 Barbanègre. 34 Baronne de Gressac. 34 Barde du roi. 36 Baronne de Gressac. 34 Balladonna. 36 Barbanègre. 34 Baronne de Gressac. 34 Balladonna. 36 Barbanègre. 34 Barde du roi. 36 Barde du roi. 36 Barde de Gressac. 34 Balladonna. 36 Barbanègre. 34 Barde du roi. 36 Barde de Gressac. 34 Barde du roi. 36 Barde de Gressac. 34 Barde de Gressac. 34 Barde de Gressac. 34 Balladonna. 34 Barde de Gressac. 34 Barde				-
Amphitrite. 218. 272 Anacréon. 225 Anais. 225 Anais. 225 Ananas. 272 Anarelle. 176 Anastasie. 253 Anatole. 200 Anatole de Montesquiou. 304 Anceliu. 178 Ancien diadème de Flore. 206 Andromaque. V. Artemise. 34 Andromaque. 193. 217 Anémone. 233. 279 — ancienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — vose. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 340 Animating. 238 Anna. 260 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 341 A odeur d'ananas. 272 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevèque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidae (laba). 34 Armide (alba). 34 Armide. 34 Artémise. 34 Argustine pourprée. 17 Agustine pourprée. 17				
Amphitrite. 218. 272 Anacréon. 225 Anais. 225 Anais. 225 Ananas. 272 Anarelle. 176 Anastasie. 253 Anatole. 200 Anatole de Montesquiou. 304 Anceliu. 178 Ancien diadème de Flore. 206 Andromaque. V. Artemise. 34 Andromaque. 193. 217 Anémone. 233. 279 — ancienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — vose. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 340 Animating. 238 Anna. 260 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 341 A odeur d'ananas. 272 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevèque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidae (laba). 34 Armide (alba). 34 Armide. 34 Artémise. 34 Argustine pourprée. 17 Agustine pourprée. 17				17
Anacréon. Anais. Ananas. Anarelle. Ananas. Anarelle. Anatole. Anatole. Ancelin. Anceline. Ancelin. Anceline. Anterensis a sepales appease. Astrée. Astrée. Astrée. Athalin. Athenias. Athalin. Athenias. Anterous. A				
Anais. 225 Ananas. 272 Anarelle. 176 Anastasie. 253 Anatole. 200 Anatole de Montesquiou.304 Ancelin. 178 Ancien diadème de Flore. 206 Andromaque. V. Artemise. 34 Antemise. 215 Andromaque. 193. 217 Anémone. 223. 279 — ancienne. 223. 279 — ancienne. 223. 279 — cramoisi. 274 — vose. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 340 Animating. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A phrodite (provins). 221 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 271 Armautine. 37 Armide (alba). 37 Armide (alba). 37 Armide. 37 Armide. 38 Armide. 38 Armide (alba). 38 Armide. 38 Artemise. 38 Astrée. 34 Astrée. 34 Athalie. 39 Athalie. 39 Athalie. 39 Armide. 38 Atremide. 38 Astrée. 38 Astrée. 34 Athalie. 39 Atropurpurea. 39 Argustine pourprée. 173 38 Argustine pour de beaute. 38 Aprice. 39 Archide. 38 Aprice. 39 Armide. 38 Artemise. 38 Astrée. 34 Athalie. 39 Atropurpurea. 34 Armide (alba). 38 Armide (alba). 38 Armide (alba). 38 Armide. 38 Artemise. 39 Artemise. 38 Astrée. 34 Astrée. 34 Athalie. 39 Atropurpurea. 34 Armide (alba). 38 Artemise. 38 Artemise. 38 Astrée. 34 Athalie. 39 Atropurpurea. 34 Argustine pourprée. 173 Artemise. 38 Artemise. 38 Athalie. 38 Artemise. 38 Athalie. 39 Atropurpurea. 34 Armide (alba). 38 Artemise.	Amphitrite. 218.			7
Anarelle. 176 Anastasie. 253 Anatole. 200 Anatole de Montesquiou. 304 Anceliu. 178 Ancien diadème de Flore. 206 Andromaque. V. Artemise. 195 Andromaque. 195. 217 Anémone. 223. 279 — ancienue. 233. 279 — cramoisi. 274 — vose. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 140 Animating. 258 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 241 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archèdamie. 295 Archèdamie. 295 Archèdamie. 295 Archèdamie. 295 Archèdamie. 291 Armide (alba). 34 Armide. 34 Artémise. 34 Akstrée. 34 Athénais. 31 Athénais. 31 Atropurpurea. 74 Augustine pourprée. 175 31 Azéma. 34 Azéma. 34 Babet. 34 Bachus. 34 Bachus. 34 Bardon. 35 Bardon. 35 Baron Louis. 36 Batarde du roi. 36 Batarde du roi. 36 Batarde du roi. 36 Balladonna. 36 Balla	Anacreon.			7
Anarelle. 176 Anastasie. 253 Anatole. 200 Anatole de Montesquiou. 304 Anceliu. 178 Ancien diadème de Flore. 206 Andromaque. V. Artemise. 344 Antémone. 195. 217 Anémone. 223. 279 — ancienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — rosc. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 340 Animating. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevèque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidac Charles. 211 Archidac Charles. 212 Archidac Charles. 213 Arehidac Charles. 214 Antide. 341 Arvensis à sépales appeas culées. 34 Assemblage de beaute. 34 Astrolabe. 34 Astrolabe. 34 Atropurpurea. 34 Atropurpurea. 34 Atropurpurea. 34 Averose. 39 Averosis à sépales appeas culées. 34 Astrolabe. 34 Atropurpurea. 34 Atropurpurea. 34 Averose. 39 Averosis à sépales appeas culées. 34 Astrolabe. 34 Atropurpurea. 34 Atropurpurea. 34 Averose. 39 Aurore. 39 Aurore. 39 Averose. 36 Angles de beaute. 34 Astrolabe. 34 Atropurpurea. 34 Atropurpurea. 34 Averosis à sépales appeas culées. 34 Astrolabe. 37 Atropurpurea. 37 Averosis à sépales appeas culées. 34 Astrolabe. 37 Atropurpurea. 37 Averosis à sépales appeas culées. 34 Astrolabe. 37 Atropurpurea. 37 Averosis à sépales appeas culées. 34 Astrolabe. 37 Atropurpurea. 37 Atropurpurea. 37 Archeia. 39 Aurore. 39 Au	Anaïs.	225		뱩
Anarelle. Anastasie. Anatole. Anatole de Montesquiou. 304 Anceliu. Anteeliu. Ante	Ananas.	272		.4
Anatole. 200 Anatole de Montesquiou. 304 Anceliu. 178 Ancien diadême de Flore. 206 Andromaque. V. Artemise. 206 Andromaque. 193. 217 Anémone. 223. 279 — aucienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — rose. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 140 Animating. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 270 Apollonie. 275 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archiduc Charles. 211 Archiduc Charles. 212 Archiduc Charles. 231 Artémise. 4rvensis à sépales appresé culées	Anarelle.	176	Armide.	Эď
Anatole de Montesquiou. 304 Ancelin. 178 Ancien diadême de Flore. 206 Andromaque. V. Artemise. 195 Andromaque. 193. 217 Anémone. 223. 279 — ancienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — vose. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 140 Animating. 258 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Apbrodite. 270 Apollonie. 295 Archèrdque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidac Charles. 214 Arvensis à sépales appeas culés. 34 Assemblage de beaute. 34 Akstrée. Astrolabe. 75 Athalie. 37 Athénais. 38 Athénais. 38 Atropurpurea. 75 Athénais. 38 Azélia. 38 Azélia. 38 Azéma. 38 Azélia. 38 Azéma. 38 Babet. 38 Babet. 38 Bachus. 38 Bachus. 38 Bardon. 38 Bardon. 38 Bardon. 38 Barron Louis. 38 Barron Louis. 38 Balladonna. 38 Bella á feuilles rappreches. 38 Bella feuilles rappreches. 38 — Africaine. 38 — Agathe carnée. 39 Archidac Charles. 314	Anastasie.	253	Arnault.	*
Ancelin. 178 Ancelin diadême de Flore. 206 Andromaque. V. Artemise. 195 Andromaque. 195. 247 Anémone. 223. 279 — ancienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — vosc. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 140 Animating. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archidamie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidac Charles. 216 Antigone. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 295 Archidamie. 291 Archidac Charles. 216 Assemblage de beauté. 24 Astrée. Assemblage de beauté. 24 Astrée. Astrolabe. 74 Athalie. 217 Athalie. 218 Athalie. 219 Athali	Anatole.	200		ţţ
Ancelin. 178 Ancelin diadême de Flore. 206 Andromaque. V. Artemise. 195 Andromaque. 195. 247 Anémone. 223. 279 — ancienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — vosc. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 140 Animating. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archidamie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidac Charles. 216 Antigone. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 295 Archidamie. 291 Archidac Charles. 216 Assemblage de beauté. 24 Astrée. Assemblage de beauté. 24 Astrée. Astrolabe. 74 Athalie. 217 Athalie. 218 Athalie. 219 Athali	Anatole de Montesquior	1.304	Arvensis à sépales app	end
Ancien diadême de Flore. 206 Andromaque. V. Artemise. 195 Andromaque. 193. 217 Anémone. 223. 279 — aucienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — rose. 269 Angerin. 147. 298 Anglaise. 140 Animating. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 Antigone. 211 Antique. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 273 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 188 A phrodite (provins). 221 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidac Charles. 214 Archidac Charles. 215			culées	38
Andromaque. V. Artemise. 195 Andromaque. 193. 247 Anémone. 233. 279 — ancienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — vosc. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 440 Animating. 238 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidac Charles. 214 Archidac Charles. 215	Ancien diadême de F		Assemblage de beauté.	14
Andromaque. 193. 217 Anémone. 223. 279 — ancienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — rose. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 340 Animating. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antipope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidac Charles. 214 Arbidac Charles. 215 Archidac Charles. 216 Athalie. Athalin. 31 Athénaïs. 31 Athenaïs. 31 Atropurpurea. 77 Aurore. 79 Avrshire rose. 31 Avrshire rose. 31 Avrshire rose. 31 Avrence. 31 Avrence. 31 Aurore. 31 Avrence. 31 Avrence. 31 Babet. 31 Bacchus. 31 Bacchus. 31 Bardon. 35 Bardon. 35 Bardon. 35 Baron Louis. 36 Bararis. 36 Batarde du roi. 36 Balle a feuilles rappreches. 36 Aphrodite. 270 Apollonie. 395 Archidamie. 306 Archidamie. 311 Archidac Charles. 311	*	206	Astrée.	A
Andromaque. 193. 217 Anémone. 223. 279 — ancienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — rose. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 340 Animating. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antipope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidac Charles. 214 Arbidac Charles. 215 Archidac Charles. 216 Athalie. Athalin. 31 Athénaïs. 31 Athenaïs. 31 Atropurpurea. 77 Aurore. 79 Avrshire rose. 31 Avrshire rose. 31 Avrshire rose. 31 Avrence. 31 Avrence. 31 Aurore. 31 Avrence. 31 Avrence. 31 Babet. 31 Bacchus. 31 Bacchus. 31 Bardon. 35 Bardon. 35 Bardon. 35 Baron Louis. 36 Bararis. 36 Batarde du roi. 36 Balle a feuilles rappreches. 36 Aphrodite. 270 Apollonie. 395 Archidamie. 306 Archidamie. 311 Archidac Charles. 311	Andromague. V. Arter	nise.	Astrolabe.	1
Andromaque. 193. 217 Anémone. 223. 279 — ancienne. 223 — (cent-feuilles.) 191 — cramoisi. 274 — rose. 269 Angerin. 147. 298 Anglaise. 140 Animating. 258 Anna. 260 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 273 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevèque de Malines. 206 Archidamie. 201 Archidac Charles. 211 Archidac Charles. 212 Archidac Charles. 213 Archidac Charles. 214 Archidac Charles. 215 Archidac Charles. 221 Archidac Charles. 235 — Alix. 50 — Alix. 50 — Antide. 181	•		Athalie.	11)
Anémone. 223. 270 — ancienne. 223. 270 — cramoisi. 274 — vose. 269 Angevin. 147. 298 Anglaise. 140 Animating. 238 Anna. 260 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antiope. 281 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 270 Apchidamie. 270 Apc	Andromagne, 103.		Athalin.	á
Angevin. 147. 298 Anglaise. 140 Anglaise. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 291 Archiduc Charles. 298	Anémone. 223.		Athénaïs.	211
Angevin. 147. 298 Anglaise. 140 Anglaise. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 291 Archiduc Charles. 298	_	223	Atropurpurea	:4
Angevin. 147. 298 Anglaise. 140 Anglaise. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 291 Archiduc Charles. 298			Augustine poprorec. 17	229
Angevin. 147. 298 Anglaise. 140 Anglaise. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 — de Bretagne. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 291 Archiduc Charles. 298			Anrore.	19)
Angevin. 147. 298 Anglaise. 140 Animating. 258 Anna. 269 Anne de Boulen. 213 Antiope. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de dragées. 185 — de pomme reinette. — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidac Charles. 214 Archidac Charles. 254 Antionette. 270 Apollonie. 270 Apo				Sil
Anglaise. Animating. Animating. Anne de Boulen. — de Bretagne. Antiope. Antiope. Antiope. A odeur d'ananas. — de dragées. — de pomme reinette. — de thé. a69. 288 A pétales roulés. Aphrodite (provins). Aphrodite. Aphrodite. 270 Apollonie. Aphrodite. 295 Archevêque de Malines. Archidamie. Archidamie. 211 Azéma. Bace. Bachauegre. Bardon. Baron Louis. Baronne de Cressac. Baronne de Cressac. Batarde du roi. Balle a feuilles rappreches. — Africaine. Africaine. Agathe carnée. Alix. — Agathe carnée. Alix. — Alliance. — Antide.		~		106
Animating. Anna. Babet. Bacchus. Bance. Bance. Barbauegre. Bardon. Bardon. Baron Louis. Baronne de Cressac. Anna. Anna. Bance. Anna. Bance. Bardon. Baronne de Cressac. Anna. Bance. Bardon. Bardon. Baronne de Cressac. Barbauegre. Bardon. Baronne de Cressac. Barbauegre. Antide. Alix. Antide. Antide.	Anglaise.			•••
Anna. 369 Anne de Boulen. 270 Antigone. 211 Antiupe. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 272 — de dragées. 185 — de pomme reintte. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 201 Archiduc Charles. 212 Archiduc Charles. 213 Babet. Bacchus. 321 Banace. 321 Banace. 321 Banace. 321 Banace. 321 Banace. 321 Bardon. 322 Bardon. 323 Baron Louis. 324 Baron Louis. 324 Bararde du roi. 325 Batarde du roi. 326 Babet. 327 Banace. 327 Bardon. 328 Bardon. 327 Baron Louis. 328 Bardon. 327 Bardon. 328 Bardo				
— de Bretagne. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 273 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidac Charles. 215 Antique de Solimaa. 216 Bardeau de Solimaa. 251 Bardon. 252 Bardon. 252 Bardon. 252 Bararde du roi. 153 Balle a feuilles rapprechés. 253 — Africaine. 254 — Agathe carnée. 156 Archidac Charles. 221 Archidac Charles. 231				177
— de Bretagne. 270 Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 273 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 A phrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archidac Charles. 215 Antique de Solimaa. 216 Bardeau de Solimaa. 251 Bardon. 252 Bardon. 252 Bardon. 252 Bararde du roi. 153 Balle a feuilles rapprechés. 253 — Africaine. 254 — Agathe carnée. 156 Archidac Charles. 221 Archidac Charles. 231				1
Antigone. 211 Antiope. 286 Antoinette. 241 A odeur d'ananas. 273 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 201 Archiduc Charles. 211 Archiduc Charles. 212 Archiduc Charles. 286 Antoinette. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 270 Archiduc Charles. 281 Archiduc Charles. 281 Archiduc Charles. 281				
Antoinette. A odeur d'ananas. — de dragées. — de pomme reinette. — de thé. 269. 288 A pétales roulés. Aphrodite (provins). Aphrodite. 270 Apollonie. Apollonie. 295 Archevêque de Malines. Archidamie. Archidamie. 241 Bardon. Baron Louis. Baronne de Cressac. Bâtarde du roi. Bêlladonna. Bella feuilles rappreches. — Africaine. Africaine. Agathe carnée. Alix. — alliance. — Antide.				
Antoinette. A odeur d'ananas. — de dragées. — de pomme reinette. — de thé. 269. 288 A pétales roulés. Aphrodite (provins). Aphrodite. 270 Apollonie. Apollonie. 295 Archevêque de Malines. Archidamie. Archidamie. 241 Bardon. Baron Louis. Baronne de Cressac. Bâtarde du roi. Bêlladonna. Bella feuilles rappreches. — Africaine. Africaine. Agathe carnée. Alix. — alliance. — Antide.				1
A odeur d'ananas. 272 — de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 201 Archiduc Charles. 212 Archiduc Charles. 213 Archiduc Charles. 214 Baron Louis. 28 — Activité du roi. 29 Baron Louis. 28 Baron Louis. 28 Baron Louis. 28 — Activité du roi. 29 Baron Louis. 28 — Activité du roi. 29 — Africaine. 29 — Africaine. 29 — Activité du roi. 29 — Activ				4
— de dragées. 185 — de pomme reinette. 252 — de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archiduc Charles. 218 Baronne de Cressac. 222 Bâtarde du roi. 195 Bazaris. 288 Baza		•		
- de pomme reinette de thé. 269. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 221 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archiduc Charles. 212 Archiduc Charles. 213				
Aphrodite. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidan ie. 214 Archidac Charles. 215 Archidac Charles. 215 Bâtarde du roi. 195 Bazaris. 326 Belladonna. 326 Bella feuilles rappreches. 270 — Africaine. 326 — Alix. 321 Archidac Charles. 221 Archidac Charles. 215 Archidac Charles. 216	— de dragees.			
- de thé. a69. 288 A pétales roulés. 168 Aphrodite (provins). 270 Aphrodite. 270 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 201 Archidamie. 201 Archidau Charles. 211 Archidau Charles. 212 Archidau Charles. 213 Archidau Charles. 214 Bazaris. 215 Belladonna. 215 Bella a feuilles rappreches. 270 - Africaine. 270 - Alix. 271 - Alix. 271 - Antide. 271 - Antide. 271 - Antide. 272 - Antide. 272 - Antide. 273 - Anti	- de pomme rem			آما
Aphrodite (provins). Aphrodite. Aphrodite. Apollonie. Archevêque de Malines. Archidamie. Archiduc Charles. 221 Belle a feuilles rappreches. — Africaine. Africaine. Africaine. Africaine. Aliance. — alliance. Antide.	. م. عاد ا			7
Aphrodite (provins). Aphrodite. Aphrodite. Apollonie. Archevêque de Malines. Archidamie. Archiduc Charles. 221 Belle a feuilles rappreches. — Africaine. Africaine. Africaine. Africaine. Aliance. — alliance. Antide.				Ξ
Aphrodite. 270 — Africaine. 28 Apollonie. 295 Archevêque de Malines. 206 Archidamie. 221 Archiduc Charles. 212 Archiduc Charles. 213 Archiduc Charles. 214			Belladonna,	
Apollonie. 205 — Agathe carnée. 19 Archevêque de Malines. 206 — Alix. 50 Archidamie. 221 — alliance. 26 Archiduc Charles. 212 — Antide. 18			Refre a tentifes subblace	
Archidamie. 221 — alliance. 26 Archiduc Charles, 212 — Antide. 18				
Archidamie. 221 — alliance. 26 Archiduc Charles, 212 — Antide. 18		295	- västne camee.	19
Archiduc Charles. 212 - Antide. 18	Archeveque de Malines.			اور. امد
TIME THE PROPERTY OF THE PROPE				
with a series (Biolie) m	Andoisés			-
	to domec'	304	- Aspasie (previes)	, 33 1

-	3	37 —	
elle Aspasie.	302	Belle Mathilde. 163	
- Auguste Aurore. 206.	196	— mignone. 215	
Aurore. 206.	242	- Mode. 200	
Catalani.	196	— Ninon. 225	
— Damas.			
— d'Aunay.	177	- Rosine. 178	
- d'Auteuil.	174	- Stéphanie. 172	
- de Cels.	174 196	- sans flatterie. 223	
- de Crecy.	2 8 6	- Ternaux. 220	
- de Fontenay.	206	- Théophile. 216	
— de Hesse.	223	— Thérèse. 342, 245	
— de Monzard.	223	— Traversi. 265	
- de Monza.	271		
- de Plaisance.	272		
- de Ségur.	242		
- de Stors.	215		
- de Trianon.	212	— riante. 206	
- de Vaucresson.		- surprenante. 216	
- Rlice.	197 243	— tendre. 242	
— Elise.	290	- tendre cramoisie. 220	
- Émilie.	202	— yive. 281	
- Esquermoise.	226		
— Estelle.	162	Belgique. 179	
- Faber.	_		•
— flamande.	182	Bélisaire. 174	
- fleur.	174	Bengale. 263	
- Florentine.	212	Bengale à feuilles de saule.	
- Fontange.	295	267	
- Gabrielle.	268	- à feuilles de pêcher.	
— Hébé.	270	267	
— Hélène.193. 212.	229.	- à fleurs pleines. 268	
2010201901	265	- a grandes feuilles.	
- Henriette.	306	269	
- rose.	307	- à longs pédoncules.	
- rose double	307	308	
- Herminie.	206	- angevin. 147	
- double.	202	- à odeur de fram-	
- Hortense.	198	boise. 308	
- Iphigenie.	172	- à odeur de jacin-	
Iphigenie.italienne.	177	the. 301	
— Junon. 212.		- de odeur de capu-	
- Laure. 160.		cine. 308	•
à feuilles ra			
chées.	161	- bichon. 508	
— liliputienne.	311	1	_
	,	1	-

 338					
Bengale	blanc à feuille				197. 27
_	santes.	164	Berti	D. ·	79
	bl. sarmentoux	. 264	Betzi	•	197. 环 野 河
-	brillant.	267			24
_	camellia,	266		ore turneps.	13g 185
	cent feuilles.	268		e à fleurs roses.	, 185
_	cent-feuilles	pour-		blanche.	185
	pre.	272		presque inem	ne. 15
	chiffonné.	326	Bifers	venusta.	15
_	commun.	263			300
	cramoisi double				269
_	Cypris.	147	Bizarı		236
	de Florence.	271	_	changeant.	384
	de Rennes.	274	_		265
_	de Wissous.	326	· —	de la Chine.	28
	Dubreuil.	592	I —	flammė.	209
	éclatant.	272		incomparable	. 2
	étoilé.	171		triomphant.	28
4-	hollandais.	149	Blanc	à feuilles de	Chanvic.
	jaune.	288	١		240
	Junon.	. 271		he à cœur vert.	
_	laurentia nain.				
	laurentia dou	able.	-		t fless
		310		brées.	240
_	lucida.	264	-		
	Maheca.	149		d'Italie.	171
	nain.	310	_		216
	Neuman.	292	_	foliacée	240
	paniculé.	148		semi double.	
	pompon carné.			le la Chine.	209
	pompon.	310	Bobeli		275
	ponctué.	275	Boïeld		211
	pourpre double		Bonne	Geneviève.	285
	peurpre clair.		Botzar	is. er d'Astolphe. inville.	273
一, ,	pourpre semi -		Boucli	er d'Astolphe.	231. 231
ble.					
	pourpre simple.	, 309	Boule	de neige.	96. 196
	presque blanc.	264	Roule	Hortensia.	180
-	sarmen (eux.	200	Boulot		281
	sanguia.	308	Bourb		291
	splendens.	267 148		à fleurs pleine	
Por To-	violet.			carné.	391
	3				
Ben-Lom	end.	164		per pé tuel.	292
Beniowsk	ond. ii. Béranger.	223	Bourde Boursa	uge.	992 308 148

J.Jy						
mrsault à fleurs doubles.	148	Carmin brillant.	273			
Boursault à fleurs pourpr	w.	- liseré.	210			
- à fleurs pleines.	148		220			
- pleine.	148	Carnée (pimprenelle).	1 6o			
auguet charmant.	218	- de Pelletier.	164			
- parfait. 201.	245	Caroline (de la).	132			
	202	Caroline à fleurs gomin	ées.			
superbe.	218		133			
- tout fait.	296	- commun.	133			
racelet d'amour.	224	- d'Angleterre.	244			
ractéolée.	120	- de Brunsvick.	265			
rennus.	282	- de Berri.	189			
riard.	252	- Maille.	183			
rigitte.	239	- Ternaux.	296			
brillante.	137	Cartier.	176			
Frillante à corymbes.	134	Caryclée.	268			
Šrisćis.	197	Casimir Périer.	200			
Britannicus.	229	Castel.	243			
krown (de).		Catherine II.	289			
Buffon.	183	- de Médiois,	221			
Burdin.	278		241			
Buret.	301		245			
Byron.	191	2 - 1	213			
0,000	-9.	Céleste blanche.	249			
С.		Célestine. 176. 212.				
Calypso. 147.	280		165			
Gameleon.	372	Cels pleine.	198			
Camellia (pimprenelle).	160		. 185			
Gamellia. \$40.		— à balais.	191			
- blanc.	265					
— rose.			191 186			
- rouge.	278 273	- à feuilles bipin				
Gamille Boulan.	245	- a remines priprais	188			
Camuset.	284	cloquées.	188			
- carpée.	280		188			
Cannabina.	240	— — crénelées. — — de céleri.	188			
Candide.	•	1	188			
Gannelle.	197	•	188			
- de France.	129					
— des fleuves.	129	1 . 7	188			
Caprice de Zéphir.	129	- d'orme.	188			
← des dames.	311					
Capricorne.	218		188			
Capucine.	115	- à fleurs simples.	189			
Carbonara.	300	— à grandes tiges.	191			
A er nomat a.	J UU	I - a Brannes (18cs.	193			

	,	40 —	
Cent-seuilles argentée.	173.	Chimène.	3e
	193	Chloé.	391
carnée.	191	Cicris rose.	231
commune.	189	Circassienne.	196
d'Anjou	193	Cire d'Espagne.	331
— d'Auteuil.	202	Claire.	190
 d'Av ranche. 	176	Claire d'Olban.	175
— de Bordeaux.	194	— de Gressac.	26 2
- de Hesse.	244	Claisigny.	ລ ວິາ
- de Hollande.	189	Clara.	232. 270
- de la Hogue.	190		180. 170
— de Nancy.	190	Claudine.	249
- Descemet.		Clélie.	کو1
— des peintres.	189		212. 255
- hétérophylie.			202. 255
— foliacée.	189	Cléodoxe.	175. 563
- naine.	191	Cléonice.	
- panachée.	189	Cléopatre.	194
- plate.	173	Cloé.	296
- Provins.		Cloris.	241
- Robin.	190		213
- sans pétales.	186		218
- Varin.	190		213
— veinée-marbrée.	189	- rouge.	218
- virginale.	190	— jacobėe.	221
— cerise. 178.			242
Chamnagana.	297	Colbert.	272
Chancelier d'Angleterre.	222	Colette.	218 ;
Changeante (la).	205	Colocotroni.	274
Chaptal. Charles X. 231.	245	Compton. Comte de Coutard.	139
Charles X. 231.		- de Bretenil.	202
Charles-Auguste. Charlotte. 164.	216	- de Foy.	I
Charlotte Delacharme.	239	- Foy.	212
Charmante (la).	202	Comtesse.	226
- Isidore.	271	- Daru.	296
Charpenties.	162	— de Chamois.	390
Chateaubriand.	282	— de Coutard.	191 278
Chaussée.	243	— de Coutaiu. — de Fresnel.	
Chénier.	276	- d'OBttingen.	2 99
Chérance.	294	- d'Orloff.	209
Chérie.	302	- Langeron.	184
Chévrier.		Constance (la).	176
Chine (de la)	307	Constant de Rebecque	. 300
Chinome.		Constantine.	219
			9

•	_ 3	41 —	
Conquête de Jacques.	28 5	D.	
Convenable.	224	1	
Coquette (la) 196.		Dahlia rese.	270
Coquille.	191	Dalbret.	302
Coralie. 175.			171
Cora.	225	— argenté.	176
Corcelles.	284	- à fleurs panach	A CO
Cordon bleu de Baltet.	220	P	
Cordon bleu.	225	- Cartier. ·	177 176
Corine.	208		
Cornélie.	206		172
Corvisard.			174
	276 133		
Corymbes (1).		- pourpre.	177
Cotonneux.	236	- violacé.	174
- agréable.	237		
- commun.	3 38	Damossine.	120
- fetide.	237	Daphné.	214
- hybride.	238		271
mou.	237	Davoust.	278
résineux.	237	De Candolle.	161
- scabriuscule.	237	Déesse Flore.	172
Couleur de merise.	23o	Déiphile.	175
Coupe d'amour.	278	Déesse Flore. Déiphile. Déjanire. De Lasge.	195
Couronne d'ariadne.	312	De Lazge.	195 283
— impériale.	229	De Laborde.	276
- royale.	210	De Lindley.	142
Courtney.	219 140	Delacroix.	278
Courtin.	108	Delatour.	278
Courtisan.	265	Delatour. Délicatesse.	175
Coutard.	278	Délice de Flandres.	215
Couture.	286	— du printemps.	162
Cramoisi des Alpes.	222	Délicieuse.	218
— feu.	274		291
— ponctuée.	203	De l'île de France.	292
Cramoisissimo amplo.	231	Delille.	220
Créralis.	226		
Croix d'honneur.		Despuise Gay.	172 238
	222		238
Cuisse de nymphe.	242	- à petites feuilles.	
— — émue.	242	Démétrius.	296
— — à ovaires lisses.	242	Denon.	266
Cumberland.	196	Desaix.	276
Cupidon.		Desbrosses.	206
Cibèle.	230	Descemet. 224.	
Cypris.	147	Desespoir des amateurs.	182
	- 1	Désfontaines.	218

		T -
Desfosees.	278	Duchesse d'Oldembourg. 11
Deshoulières.	218	ير د . de Parme.
Désirée.	326	de Reggio. 207. 24
Desprez.	294	Ducis. 25
Deuil (le).	203	Dufresnois. 541
Devaux.	272	
Devergnie.	284	Duroc. 276
Diadême de Flore. 206.		E.
Diane de Poitiers.	243	
Didon. 224.	271	Éblouissant. 30
Dieudonné.	285	Écossaise.
Digittaire.	194	Éclatant (Bengale).
Divinité.	174	
Dona-Maria.	317	
Don de l'amitié.	214	
Doniana.	151	Eglantier à fleurs marginées
Dominante. Dorothée.	212	— à fleurs écarlates. 261
Dorotnee. Dositée.		— à fleurs roses.
Dubocage.	221 276	— a neurs roses
Dubourg.	270	. — de l'he de bombe-
Dubreuil.	292	- double odorant.
Duc d'Angoulème. 194.	197	- odorant.
- de Bavière. 194.	198	- semi-double à frait
- de Beaufort.	228	ronds.
— de Berry.	229	Eglantière. 14
- de Bordeaux. 224.	275	Élégant.
- de Broglie.	295	Elégant (Bengale). 477
- de Chartres. 172.	282	— à fleurs pleines. 277
- de Choiseuil. 189.		
— de Grammont.	288	Elégante. 201
- de Guiche.	224	l Riéonide 301
— d'Orléans.	217	Elia. 275
- de Wellington.	28'ı	Élisa. 200. 245
Duchesse (la).	199	— blanche.
- d'Angoulême.	194	— Descemet.
— d'Angoulême (∆ga-	- Fenning.
the).	201	— Walker. 171 268
- de Berry.	212	- AS
— de Collé.	229	CIVILE.
- de Cornouaille.		Timerine.
- de Grammont.	176.	Cilitie manger.
. 3	301	- la juile.
de Lavalière.	268	
de Montébello.	779	Emmelina.

apereur couronné.	319			318
de Russie.	224	Felix.		3 09
chantée (l').	216	Fénélon.	231.	272
chanteresse.	213	Feu brillant.		222
afant de France. 215.		- panaché.		250
afant de France nouv		- turc.		225
	223	_ de Vesta.		231
po nine.	203	Fidèle.		197
rigone.	226	Fidelia.		216
rmite.	274	Flamboyante (la).		211
- de Granval.	274	Flavia.		273
rnestine.	244	Fleur de pommier.		213
sponia.	251	- de sonfre.		266
sther.	213	— de Vénus.		273
tienne.	2 65	Florida.	147.	
toilée.	171	Floride (de la).	,.	147
tna.	267			244
ucharis.		Fonceir.		264
ugène.	224	Fontenelle.		226
ugène d'Orléans.	317	Formidable.		
- Maille.	218	Foucher.		277 213
lugénie.	214	Francfort (de).	177.	
Suphrosine. 218.	276	François Jongleur.	-/#•	174
lusèbe Salverte,	390	Françoise de Foi.		280
ive.	201		•	200
3x albo violacea.	219	G.		
3xtra de Gossard.	285	Gabrielle.		
Szubérant.	273	- d'Estrée.		276
Eynard.		Gabina.		243
Eyries.	283	Gaillarde.		226
Lyrics.	200	- marbrée.		191
F.		Galatée.		203
Fabvier.	274	Gallica vermillon.	215.	
Fakir.				211
Fanny Bias.	207	Gallique panachée.		203
- Rousseau.	242			171
- Sommesson.	245			224
Fausse unique.		Garnier. Gassendi.		282
				217
Faux the rouge.	293	Gauffree (la).		309
Favorite.	200	Général de Laage.		283
Félicia.	172	— Desaix. — Foy.		207
Félicie.	501	- Foy.	175.	
- Boitard.	227	Thiard.		284
Félicité.	200	Gentil.		219
- CHULLE,	100	Géorgienne.	197.	277
			30	

	3	44-
Georgina Mars.		Grandesse royale.
Glacée (la).	224	Grandeur royale.
Globe blanc.	196	
Globe celeste.	-196	Grandidier. 28
Globuleuse.	299	Granval.
Gloire des pourpres.	228	Green d'hoor.
Gloria mundi. 214.		Grenadine.
— florum.	217	Grevery.
Glorieuse. 223.		Greville.
Glycere.	180	
Goliath.	199	Gros-major.
Gracieuse. 183.		— Châlons. 227 Grosse cent-feuille de lis- lande. 198
— (pimprenelle.)	162	Grosse cent - tenuie de lin-
Gracilis.	276	
Graind hort. Grain d'or.	231	monande.
	231 228	Guéria. 160
Grand Apollon. — Bercam.		
— Bercam. — Clovis.	190	H.
— Ciovis. — Condé.	224 222	Haitienne.
— Coude. — Corneille.	222	Hardy. 160. x65
— lilas.	225	Hébé. 194
— mogol.	226	Héloïse. 200.
Grand monarque.	213	Henri IV. 176. 117.
- palais.		Heraclius.
papa.	197	Héritier (l').
- Pompadour.	210	— pourpre.
— sultan.	213	Hérissée presqu'incres.
- triomphe.	194	Hérisson. 118, 33
- turban.	213	Herminie.
Grande Agathe nouvelle		Hervy.
- bichonne.	220	— a fleurs pleines. 126
- brique.	197	Hessoise anémone.
— cels.	194	- Hybride à fleurs libs.
- couronnée.	196	334
- divinitė.	227	- Nikita.
- Henriette.	213	pourpre pleine. 254
- merveilleuse.	198	- rose foncé.
- maculée.	203	- rose foncé pleine. 24
obscurité.	230	Hétérophylle. 188
— pivoine.		Honorine. 301
- pivoine de Lille.	194	— d'Esquermes.
— souveraine.	213	Hortense.
- sultane. 106.	213	Hortensia. 198
- Tartare.	175	Hudson. 134. 138

		•	_
bride à grandes seurs	Car-		114
nées.	162		115
— à fleurs roses.	278	— d'Amérique.	154
- à fleurs pourpres.	381	— pâle.	115
- Gélestial.	29 L	Jaunatre.	154
- de Bengale à fleur	s de	Jay.	253
Junon.	278	Jean-Bart.	231
- de Brown.	290	Jeanne d'Arc.	240
- du Luxembourg.	281	— d'Albret. 207.	293
- frangė.	282	— Gray.	210
lyménée.	288	- Hachette.	184
•		- Shore.	267
I		Jenner.	276
**~~		Jėnny.	162
ralise.	219	— Delacharme.	217
gnescens.	274		199
le Bourbon.	291	Jeune bergère.	240
- de Parmentier.	293	- Henry.	184
Idefonse.	225	Jezabèle.	226
illustre.	223	Joséphine. 183. 205.	207
- beauté.	176	- Antoinette.	174
— en beauté.	193	- Beauharnais.	242
Impératrice de Hollande		- d'Hohenzollern.	174
— de Russie.	196	- Maille.	219
Encomparable (Agathe.)	201	Judicelli.	275
— de Lille.	213	i -	219.
Indica major.		- à fleurs pleines.	219 .
Intéressante.	278 230	- argentée.	180
Invincible.	201	Junia.	296
Involucrée.	123	Justine.	198
Irena.	216	W.	•
Irène. 160.	194	Kamtschatka.	119
Irma.	296		119
	269		
- d'Orléane.	294	Kératri.	282
— de Calverts	-94	Klin.	269
Isaline.	176		5.
Ismaël.	268	L.	
Ismène.	302	Labbey de Pompière.	217
Isménie.	235	Lady Balcombe.	268
APRICALLY.	200	- Fildgérard.	200
T .		- Fink-Hotton.	166
J		- Monson.	315
Jaoques.	304	- Morgan.	221
Jacquin.	276	- Thenerville.	229
-acquin.	~/,5	,	.

	— 3/	46 —	
Lafayette.		Louis XIV.	21
Lafayette panachée.	302	- XV.	177
Laffay.	273	- XVI.	- 12
Laitière (la).	172	— XVIII.	20
Lamarque.			220
Laodicée.	294 205	Louise Leneveux.	32
Laomédon.	208	Lucrèce. 218	
La plus belle des viole	ttoe	Ludoricus.	3. 27. 229
plus bene des viole		l = a .	141
Larochefoucault - Liance	229	Luisante semi-double.	
- 176. 203. Lavalette.		- nouvelle. 139	
Lavoisier.	225		275
Lawrence.	228		123
	309	Lyre de Flore.	24
Lawrence de Chartres.	310	M.	
- simple.	310		
Lawrenceana mouche.	311	Mably.	37.
- blanc.	311	Macartney.	122
- bicolore.	311	- à fleurs pleines.	ڏور
— cramoisi.	311	doubles.	133
— a rameaux horizoni	aux.	- semi-doubles.	123
	311	Maclovie.	265
- onguiculé.	311	Macrophylla bisserulat	a. 245
Léandre.	215		201
Lebrun.	268	- de Buret.	205
Lée. 219.	298	Madame Roland. 199	. 219
Légère.	295	- Cristophe.	250
Lelieur. 182.	265	— de Tressan.	173
Lemercier.	273		207
I focadie.	197	- Boursault.	208
Léonidas.	211	Mahéca.	149
Léontine.	207	- Nova.	230
Léopoldine d'Orléans.	317	Mages (les).	219
Lépida.	265	Magnifique (la).	269
Leroux.	277	— à fleurs cerise.	219
Lesbie.	302	Majestueuse. 210.	
Leufroy.	326		260
Lilas rosé.	267		286
Lincelle.	211	Malvina.	308
Lindley.		Manette.	
Lodoïska marin.		Manon.	21,
Loisiel.			200
Lord Byron.	210	Manteau royal.	322
Lord Wellington,		Manteau impérial.	229
Louis XII.	210	()	.3 3
	224	Marginee.	16.7

		-	* /	
Marguerite.	205.	267	Montezuma (de).	26 0-
d'Anjon,	_	276	Mon trésor.	226
Maria-Fournier.		269	Mordant de Launay.	300
Marianne.		302	Mort de Virginie.	228
Marie.		286	Moyenna (de).	285
- de Coursac.		278	Mousseuse à feuilles de c	han-
- Joséphine.		214	vre.	187
- Léonide.		122	- à feuilles de sauge.	. 187
- Louise.		173	- à fleurs d'anémone	
- Stuard.	203.	269	— à fleurs pâles.	186
Marinette.		198.	— blanche.	186
Marjolin.		232	- blanche nouvelle.	186
Marquis de la Ron	nana.	214	— carnée.	186
Marx.		159	- coccinée.	187
M aubach.		3 85	— commune.	186
Mauget.		210	- de la Flèche.	187
Maximus,		222	- des peintres.	187
Méchia.		294	- gracilis.	186
Méhule.		228	- panachée.	185
Mėlanie.		277	- pourpre.	187
- de Montjoie.	,	317	— prolifère.	187
Melina.		270	- rose.	186
Mère Gigogne.	194.		- rose foncé.	187
Merveille de l'uni	ers.	209	- rose fonce pleine.	187
— du monde.		181	- rouge.	187
Mossine.			- semi-double.	387
Mezerai.		253	— simple.	187
Miaulis.		283	- Vilmorin.	186
Microphylla striat	a.	124	Multiflore. 286.	318
Mienne (la).		177	 à fleurs marbrées. 	319
Mignonne.		165	- à fleurs roses.	318
Mille.		240	- blanche-double.	519
Milton.		294	 blanche-simple. 	319
Mille-épine.		167	- coccinée.	319
Mine-d'or.		302	- de Hollande.	194.
Minette.		243	— élégante.	319
Miroir des dames.		180	— pourpre.	319
Miss Compton.		272	rose foncé.	319
- Lawrence.		236	- rouge.	319
Mithridate.		221	— rouge à petites f	euil-
Moderne (la).		183	les.	319
Moïse.		221	Muscade double.	306
Molière.		266	- simple.	305
Monigue.		245	- semi-double.	3 05
Monsieur.		322	- rouge.	246

Muscate perpétuelle. 29 Musquée presque incrme. 30	Noisette à petites fleurs roses.
Masquée pleine. 300	
aradact breme.	50t
N.	- angevine. 29
21.	- blanche semi - donbk
Nadiska. 19	3 294
Naine du Labrador. 13	– blanche simple. 306
Nankin. 15	
- double. 15	
Napoléon. 22	
Napolitaine. 23	1 -0 - 3
Narcisse. 26	
Nathalie. 26	
Nathalie de Pronville. 20	
Néala. 21	
Négresse. 25	
Néréide. 26	
Néron. 28	
Neumann. 29	
Newton. 28	
Nicétas. 26	- rouge. 299
Nigritiana. 25	– sarmenteux. 297
Nigrorum. 22	
Nikita. 25	
Nini. 26	
Ninon de l'Enclos 20	
à feuilles et fleurs mar	
brées. 20	
Niobée. 21	
Noble fleur. 21	Nouvelle à feuilles d'orme
Noble pourpre. 22	
Noémie. 28	
Noisette. 29	— de Province. 198
Noisette à cœur jaune. 29	
- a grandes fleurs. 29	
- à grandes fleurs lilas	
30	
— jà grandes fleurs sim	- Nymphe (la). 289
ples. 29	
— à fleurs solitaires. 29	101 111
	Obscurité. 299.
the. 3o	
— à pétales réfléchis.29	
— à petites sleurs. 29	Odorant, 275

blanc. 180 rose. 174 rose. 175 pie. 175 phise. 222 rientale. 227 rientale. 237 rientale. 238 rientale. 239 rientale. 230 rientale. 231 thello. 232 rientale. 230 rientale. 231 thello. 232 rientale. 230 rientale. 231 rientale. 231 rientale. 231 rientale. 231 rientale. 232 rientale. 232 rientale. 234 rientale. 235 rientale. 235 rientale. 236 rientale. 237 rientale. 238 rientale. 238 rientale. 239 rientale. 230 rientale. 230 rientale. 231 rientale. 231 rientale. 232 rientale. 235 rientale. 235 rientale. 235 rientale. 236 rientale. 237 rientale. 238 rientale. 239 rientale. 230 rientale. 230 rientale. 231 rientale. 231 rientale. 232 rientale. 234 rientale. 235 rientale. 236 rientale. 236 rientale. 237 rientale. 238 rientale. 239 rientale. 2	et.	186	Pensylvanie à sleurs dou-
rose. 174 NPe. 275 Depie. 175 Dep			
les. 136 Perle de France. 239 Perle de France. 239 Perle de France. 230 Periclès. 216 Périclès.	•		
Perle de France. 239 Perle de France. 239 Perceieuse. 230 Perceieuse. 230 Perceieuse. 230 Perceieuse. 230 Perceieus. 231 Perceieus. 231 Perceieus. 231 Perceieus. 231 Perceieus. 232 Perceieus. 231 Perceieus. 232 Perceieus. 233 Perceieus. 234 Perceieus. 235 Perceieus. 235 Perceieus. 235 Perceieus. 236 Perceieus. 237 Perceieus. 236 Perceieus. 237 Perceieus. 238 Perceieus. 238 Perceieus. 238 Perceieus. 238 Perceieus. 238 Perceieus. 230 Perceius. 230 P			
brée parfaite. 229 bre précieuse. 230 - sans pareille. 265 line. 266 line. 266 line. 266 line. 267 line line. 268 line. 268 lalvicini. 268 lalvici		273	
bre précieuse. 230 — sans pareille. 264 — sans pareille. 265 nir. 307 — a fleurs roses. 183 — a fleurs roses. 184 — mousseuse. 172 — semi-double. 181 mement des roses. 239 — chalons. 192 — chalons. 192 — chalons. 192 — chalons. 192 — maître. 202 — triomphe. 275 irentale. 227 iris. 264 taïtienne. 211 thello. 222 arika. 230 — chalons. 192 — triomphe. 275 — Auguste. 282 — duchesse. 261 — ermite. 274 — Erneste. 180 — etoilée. 502 alavicini. 268 almyre. 182 — duchesse. 261 — ermite. 274 — Erneste. 180 — etoilée. 502 alavicini. 268 — Hollande. 191 — Junon. 180 — Junon de Hollande. 191 — Junon de Hollande. 191 — Junon de Hollande. 244 — Lisette. 180 — Louise. 215 — mignone. 261 — renoncule. 227 — Sophie. 175 Pétronille. 207 Pharéricus. 215 — Sophie. 175 Pétronille. 227 — Sophie. 175 Pétronille. 227 — Sophie. 226 Pharéricus. 215 Pheinix. 214 Philéas. 226 Philippine. 268. 302 Philippine. 268. 302 Philippine. 268 Philippine. 268 Philippine. 227		173	rene de France. 259
- sans pareille. 204 line. 265 line. 265 line. 265 line. 265 line. 265 line. 267 line. 268 line.			
line. 265 Perpetuelle blanché. 183 nement de carafe. 214 — a fleurs roses. 183 — de la nature. 225 — mousseuse. 172 — de parade. 214 — semi-double. 181 nement des rouges. 217 — semi-double. 181 net de la nature. 222 — semi-double. 181 ne des vierges. 224 — César. 190 ne de Lille. 173 — che Lille. 274 ne de Lille. 227 — triomphe. 275 petit Saint François. 192 — triomphe. 275 petit Saint François. 192 — duchesse. 261 ne petit Saint François. 192 — duchesse. 261 ne petit Saint François. 192 — emite. 274 <t< th=""><th></th><th></th><th></th></t<>			
air. air. air. de la nature. de la nature. de parade. 114 — de parade. 214 aement des rouges. de vierges. 239 phée. 222. de Lille. 175 phise. 227 ientale. 230 petit Saint François. 192 Petit Agathe. 175 — Auguste. 282 duchesse. 261 — ermite. 274 — Erneste. 180 - etoilée. 302 Hollande. 191 iendale. 302 iendale. 303 iendale. 304 Pamela. 214 Panachée superbe. 214 Panachée superbe. 214 Panachée superbe. 214 Petit Ermite. 274 Petit Saint François. 192 Petit Saint François. 192 Petit Agathe. 175 — Auguste. 282 duchesse. 261 — ermite. 274 — Erneste. 180 - etoilée. 302 - etoilée. 303 - etoilée. 304 - Erneste. 180 - Junon. 180 - Lisette. 180 - Louise. 215 - Mullande. 227 - Erneste. 180 - Pétronille. 227 Pétronille. 220 Pharéricus. 215 Phaloé. 220 Pharéricus. 216 Philèps. 226 Philèps. 226 Philèps. 227 Philèps. 227 Philèps. 227 Philèps. 227 Philèps. 227 Philòpele. 227			
Tement de carafe.			
- de la nature. 223 - de parade. 214 aement des rouges. 239 phée. 222. 302 - de Lille. 175 rphise. 227 ientale. 227 ientale. 227 ientale. 227 iris. 264 taïtienne. 211 thello. 222 urika. 230 P: 4 Ernite. 274 - César. 190 - Châlons. 192 - mattre. 202 - triomphe. 275 - triomphe. 275 - Petit Saint François. 192 - mattre. 202 - triomphe. 275 - Petit Agathe. 175 - Auguste. 282 - cuisse de nymphe. 242 - duchesse. 261 - ermite. 274 - Erneste. 180 - allard. 285 - duchesse. 266 - Hollande. 191 - Junon. 180 - Junon de Hollande. 191 - Junon de Hollande. 191 - Junon de Hollande. 180 - Lisette. 180 - Louise. 215 - mignone. 261 - renoncule. 227 - Sophie. 175 - Sophie. 175 - Pétronille. 207 - Phaloé. 220 - Philippine. 268 - Philippine. 268 - Philippine. 268 - Philippine. 284 - Philippine. 284 - Philomele. 227			
de parade. aement des rouges des vierges des vierges des vierges de Lille 222 de Lille 2302 de Lille 175 phise 227 ientale 227 230 241 242 242 242 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 244 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246 24			
Petit Ermite. 274			- mousseuse. 172
- des vierges. 239		214	- semi-double. 181
Description Petron Petro			
— de Lille 175 phise. 227 fentale 227 siris 264 taïtienne 211 thello 222 arika 230 P: — Auguste. 282 — cuisse de nymphe. 242 — cuisse de nymphe. 242 — ermite 274 — Erneste 180 sallard 285 sallard 294 sallard 295 sallard 296 sallard 296 sallard 296 sallard 296 sallard 297 sallard 296 sallard 297 sallard 298 sallard 298 sallard 298 sallard 297 sallard 298 s		239	
Tentale. 227 rentale. 228 rentale. 241 rentale. 242 rentale. 250 renta	phée. 222.		
rentale. 227 siris. 264 taïtienne. 211 thello. 222 arika. 230 P: Auguste. 282 aillard. 285 duchesse. 261 aillard. 285 ermite. 274 Enneste. 180 etoilée. 502 Pallas. 176 Junon. 180 Pamelée. 214 Lisette. 180 Pandie. 224 Lisette. 180 Parrassina. 224 Louise. 215 Parrus des vierges. 179 Pétronille. 227 Passe-princesse. 24 Petronille. 207 Phaloé. 220 Pharéricus. 215 Paulina. 215 Pharéricus. 215 Phanix. 214 Philèas. 226 Philèas. 226 Philème. 268 302 Pavot. 175 Pétronille. 268 <th< td=""><td>— de Lille</td><td>173</td><td>— maître. 202</td></th<>	— de Lille	173	— maître. 202
### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 ### 175 #### 175 #### 175 #### 175 #### 175 #### 175 #### 175 #### 175 #### 175 #### 175 #### 175 ##### 175 ##### 175 ####################################	·phise.	227	
Section Sect	ientale.	227	Petit Saint François. 192
taïtienne. 211 thello. 222 urika. 230 P:	uris.	264	Petite Agathe. 175
thello. 222 arika. 230 — cuisse de nymphe. 242 arika. 230 — duchesse. 261 — ermite. 274 — Erneste. 180 aillard. 285 — étoilée. 502 aillard. 176 almyre. 182 — Junon. 186 — Louise. 214 — Louise. 215 — mignone. 261 — renoncule. 227 — Sophie. 175 Parnassina. 120 Parure des vierges. 179 Pétronille. 227 Pharéricus. 215 Phaloé. 220 Pharéricus. 215 Phaloé. 220 Pharéricus. 215 Phaloé. 220 Pharéricus. 215 Phaloé. 220 Pharéricus. 216 Philèps. 268. 302 Philippine. 268. 302 Philippine. 268. 302 Philippine. 284 Philippine. 284 Philippine. 284 Philippine. 284	taïtienne.	211	- Auguste. 282
P:	thello.	222	
P: de la company	arika.	230	— duchesse. 261
Laillard. 285	D,		- ermite. 274
*alavicini. 268 — Hollande. 191 *allas. 176 — Junon. 180 *almyre. 182 — Junon de Hollande. Paméla. 214 — Lisette. 180 Panachée superbe. 214 — Louise. 215 Parlate Agathe. 224 — Louise. 215 Parnassina. 120 — renoncule. 227 Parny. 278 Pétronille. 207 Passe-velours. 230 Pharéricus. 215 Paulina. 215 Phénix. 214 Philéas. 226 Philéas. 226 Philéas. 226 Philémon. 268. 302 Pavot. 178, 194. 204 Philippine. 284 Prilippine. 227 Philomèle. 227	r.		- Erneste. 180
*allas. 176 *almyre. 182 Paméla. 214 Panachée superbe. 214 Paola. 270 Parfaite Agathe. 224 Paranassina. 120 Parure des vierges. 179 Parny. 278 Passe-princesse. 224 Passe-velours. 250 Paulina. 215 Paulina. 215 Pharéricus. 215 Pharéricus. 215 Pharéricus. 215 Pharéricus. 215 Pharéricus. 215 Philèas. 226 Philèmon. 268. 302 302 Pavot. 178. 182 Philippine. 284 Philomèle. 227	aillard.	285	- étoilée. 502
Palmyre. 182 — Junon de Hollande. Pamachée superbe. 214 — Lisette. 180 Parfaite Agathe. 224 — Louise. 215 Parfaite Agathe. 224 — mignone. 261 Parure des vierges. 179 — Sophie. 175 Parny. 278 Pétronille. 207 Passe-princesse. 224 Phaloé. 220 Paulina. 215 Pharéricus. 215 Paulina. 215 Phénix. 214 Pauline. 242 Philèas. 226 Philémon. 268. 302 Pavot. 178. 184 Pavot. 178. 184 Philippine. 284 Philippine. 284 Philomele. 227	alavicini.	268	- Hollande. 191
Palmyre. 182 — Junon de Hollande. Pamachée superbe. 214 — Lisette. 180 Parfaite Agathe. 224 — Louise. 215 Parfaite Agathe. 224 — mignone. 261 Parure des vierges. 179 — Sophie. 175 Parny. 278 Pétronille. 207 Passe-princesse. 224 Phaloé. 220 Paulina. 215 Pharéricus. 215 Paulina. 215 Phénix. 214 Pauline. 242 Philèas. 226 Philémon. 268. 302 Pavot. 178. 184 Pavot. 178. 184 Philippine. 284 Philippine. 284 Philomele. 227	'allas.	176	— Junon. 180
Paméla. 214 180 Panachée superbe. 214 — Lisette. 180 Paola. 270 — Louise. 215 Parfaite Agathe. 224 — mignone. 261 Parnassina. 120 — renoncule. 227 Parny. 278 Pétronille. 207 Passe-princesse. 224 Phalée. 220 Passe-velours. 230 Pharéricus. 215 Paulina. 242 Pharéricus. 215 Phales. 220 Pharéricus. 215 Philippine. 268. 302 Philippine. 284. Philippine. 284. Pavot. 178. 204. 204. Philippine. 284. Prilippine. 284. Philippine. 284. Philippine. 227.	?almyre.	182	— Junon de Hollande.
Paola. 270 — Louise. 215 Parfaite Agathe. 224 — mignone. 261 Parnassina. 120 — renoncule. 227 Parure des vierges. 179 — Sophie. 175 Parny. 278 Pétronille. 207 Passe-princesse. 224 Phaloé. 220 Paulina. 215 Pharéricus. 215 Pauline. 242 Philèas. 226 Philémon. 268. 302 Pavot. 178. 194. 204 Philippine. 284. Philomele. 227		214	
Parfaite Agathe. 224 — mignone. 261 Parnassina. 120 — renoncule. 227 Parure des vierges. 179 — Sophie. 175 Parny. 278 Pétronille. 207 Passe-princesse. 224 Phaloé. 220 Paulina. 215 Pharéricus. 215 Pauline. 242 Philèas. 226 Philémon. 268. 302 Pavot. 178. 124. Philippine. 284. Preddy. 227 Philomele. 227	Panachée superbe	214	
Parnassina. 120 — renoncule. 227 Parure des vierges. 179 — Sophie. 173 Parny. 278 Pétronille. 207 Passe-princesse. 224 Phaloé. 220 Passe-velours. 230 Pharéricus. 215 Paulina. 215 Phénix. 214 Pauline. 242 Philéas. 226 Philéas. 268. 302 Philéppine. 284. Philippine. 284. Peddy. 227 Philomèle. 227	Paola.	270	
Parmassina. 120 — renoncule. 227 Parmy. 278 — Sophie. 175 Parmy. 278 Pétronille. 207 Passe-princesse. 224 Phaloé. 220 Paulina. 215 Pharéricus. 215 Paulina. 242 Phinix. 214 Paulina. 242 Philèas. 226 Philéas. 268. 302 Philippine. 182 Philippine. 284. Peddy. 227 Philomele. 227	Parfaite Agathe.	224	mignone. 261
Parny. 278 Pétronille. 207 Passe-princesse. 234 Phaloé. 220 Passe-velours. 230 Pharéricus. 215 Paulina. 215 Phénix. 214 Pauline. 242 Philéas. 226 Philémon. 268. 302 Pavot. 178. 204. 204 Peddy. 227 Philomele. 227	Parnassina.	120	renoncule. 227
Parny. 278 Pétronille. 207 Passe-princesse. 234 Phaloé. 220 Passe-velours. 230 Pharéricus. 215 Paulina. 215 Phénix. 214 Pauline. 242 Philéas. 226 Philémon. 268. 302 Pavot. 178. 204. 204 Peddy. 227 Philomele. 227	Parure des vierges.	179	Sophie. 175
Passe-princesse. 234 Phaloé. 220 Passe-velours. 230 Pharéricus. 215 Paulina. 215 Phénix. 214 Philèas. 226 Philèas. 236 Pavot. 178, 194. 204 Philippine. 284. Peddy. 227 Philomèle. 227	Parny.	278	Pétronille. 207
Passe-velours. 230 Pharéricus. 215 Paulina. 215 Phénix. 214 Pauline. 242 Philéas. 226 — Dubreuil. 181 Philémon. 268. 302 Pavot. 178. 194. 204 Philippine. 284. Peddy. 227 Philomèle. 227	Passe-princesse.	224	Phaloé. 220
Pauline. 242 Philéas. 226 — Dubreuil. 181 Philémon. 268. 302 — Borghèse. 266 Philippe I*r. 182 Pavot. 178. 1294. 204 Philippine. 284. Peddy. 227 Philomèle. 227	Passe-velours.	230	
— Dubreuil. 181 Philémon. 268. 302 — Borghèse. 266 Philippe I er. 182 Pavot. 178, 194, 204 Philippine. 284. Peddy. 227 Philomèle. 227	Paulina.	215	
Dubreuil. 181 Philémon. 268. 302 Borghèse. 266 Philippe I**. 182 Pavot. 178, 194, 204 Peddy. 227 Philippine. 284.	Pauline.	242	
Peddy. 227 Philomèle. 227	— Dubreuil.	181	Philémon. 268. 302
Peddy. 227 Philomèle. 227		266	Philippe Ier. 182
Peddy. 227 Philomèle. 227		204	Philippine. 284.
Pelletier. 215 Pierre Corneille. 222.		227	Philomèle. 227
	Pelletier.	215	Pierre Corneille. 222:

		30	1
Pimprenelle. 151.	157	Pimpr	enelle rose mukipli
- à aiguillons cour	bės.		simple jaune. d
	166	_	unique.
- à feuilles de pim	pre-		velue.
nelle.	161	_	violette double.
- à fleurs semi-dou	bles	Pivoin	
jaunes.	159	Placid	
— à fruit déprimé.	₽66		à corymbes.
— à fruit turbiné.	166	Pleine	-lune.
 à grandes fleurs. 	167		
— à longs aiguillons.			e de grenade.
— à pédoncules nus.		Pomm	ifère à fleurs double
- à petites fleurs.	164		i.
- à très grandes fle		Pompo	on à centre pourpe
8	164	Lomp	na de Centre Poul
 blanche double. 	159		à sept pétales.
— blanche pleine.	159	_	bazard.
- bl. globuleuse.	159		blanc. 244. x
- blanche simple.	160		blanc à cœur ret
— camellia.	160		12
- carnée.	160		blanc des Hollanda
- charpentier.	162		Zi
	166		, `
	167		brun. 19 carné, 242. 24
 double marbrée. 	162		- 4
	165	_	
- du Luxembourg.	162		cramoisi. 27 d'Automne. 26
- Grévery.	253		
	160		
	158	_	
— jaune pâle semi - d			de Kingston. 19
	158		de 7 à 12 pétales, 19 de Wasenimes, 29
- jaune sem -double.			33
	158		
— jaune simple. — jaune simple hybri		_	des quatre saisons.
	158		18
		-	du roi. 191
	159		lle-Bourbon. 19
			jaune. 116
	166		mousseux. 187
	58	_	nain à centre pour-
- pourpre-marbrée si	65		pre. 1gs
	66		rose. 191. 269
			royal. 191
- rose à grandes fleu	65	_	Saint-François 192
	03		Varin. 191

	•		
mctuée.	30 ı	Princesse Louise. 3	516
miatowski.	253		17
proelaine.	196	Prolifère à odeur de thé. 2	6
- royale.	220	Prométhée.	-7
orte-soie.	320	Processing	73 30
ortland.a fleurs doubles	183		-
- à seurs rouges	don-		10
bles.	182	Provence a fleurs comp	
	183		115
- à grandes fleurs.		Provins.	95
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	181	— à fleurs bombées. 2	
- semi-double.	183	- à freurs pour pres pai	1a-
oudreux.	254	chées de blanc. 2	04
our pre charmant.	219	- à fleurs d'un pourp	re-
clair.	271	violet marbré. 2	04
- couronné.	228	- à fleurs d'un rou	σe
— de Corinthe.	223		31
de Lelieur.	274	— à grands corymb	
— de Туг.	227	3	25.
de Tyr.de la reine.	210		80
- fonce.	274		04.
- foncé à petites fle	eurs.	— panaché nouveau. 2	
	303		25
- favorite.	215	1 • •	
- marbrė.	202		119
- noir.	273	l =	29
- obscur.	229		1.5
- panaché.	286		20
- sans épines.	227		30
- sans aiguillons.	227		8 <u>o</u>
— rouge.	231		о3
- triomphant.	223	Pyrame. 2	2.7
Précieuse.	195	Pyramidale. 1	96
Prédestinée. 223.	230	Pyramidale agréable. 1	80
		Pyrolle. 2	77
Président de Sèze.	209	Q.	
Préval. 175.	183	~ .	
Prince de Galle.	184	Quatre Saisons blanche. 1	83
- de Salerne.	290	- rose.	83
Princesse. 197.			
- Amélie.	198		83
- Charlotte. 207.	268		
- de Nassau.	3o6		85
— d'Orange.	294		07
— de Portugal.	219	Quitterie. 2	6 ı
de Salm.	215	R.	
- Ééléonore.	198	Racine. 2	66,
	J- 1	-	

		·	1
Raucourt.	231	Rosa norsa-	7
Ravissante.	201	— nivea.	
Redouté. 161.	253	Rudicaulis.	4 7 4
Regia purpurea.	210	Rosalie.	7
Regulus.	219	Rose Prévale.	7
Reine blanche. 264	. 265	Rose Prévale. Rose à bouton vert.	
— de Golconde.	289	— à fleurs trémières de	4
— de Nigritie.	230	Chine.	4
		— à odeur de dragées.	4
- des cent-feuilles.	190	— aimée.	1
— des hybrides.	283	- ardoisée.	
— des nègres.	230	— argentée.	17
— des Pays-Bas.	232	- à trois sleurs.	4
 des pimprenelles. 		- bleue.	101
— des roses.	250	- brillante. 137.	
Renoncule.	223	- brillanteacopymbes.	, K
— marbrée.	284		4
	275		4
- pourpre.	282 215	- Claire.	19
- rose.		— de Champagne. — d'Italie rose.	193
	277 223		17
rouge. , violette veloutée.		- de la Floride.	105
Renversée.	167	- de la reine.	-9.j
Reversa. 148.	20/		22] 12
Reversa pourpre.	279 149		
Richer.	302	— de mai. 129.	17† 150
Rien ne me surpasse.	221		161
Rigoulot.	214		193
Ritay.	278		
Robin.	190	— de neige.	197 506
Roeser.	278		
Roi d'Angleterre, 229.		- de Woods.	نور ندر
— couronné.	219	— des Alpes, saus épis	
— de Hollande.	227		204
- de Perse. 180.	209	des champs , re	
- de Rome. 214. 215.	227	pleine.	Si
- de Saxe.	171	- des princes.	175
— des hybrides.	277	- de tous les mois.	181
— de Siam.	290	- du calendrier.	181
- des roses.	207	- du comté d'Ayr.	315
— des Pays-Bas.	180 265	- du roi. 182,	115
- d'Yvetot,		— jaune d'Amérique.	
— feu.	231	- du st. sacrement.	19 53
Romélie.	270	i Jay. :	نذ
	•	•	

		1	~ "	_
se	mauve.	204	— Gannelle.	1 25
_	mille.	240	- cotonneux.	236
	poleine à corymbes.		— commun à feuille	s de
_	Princesse.	197	frêne.	131
	printanière.	129	— d'Abyssinie.	318
	sans aiguillous.	287	- de Banks.	323
	serné.	214	— de Banks à fleurs h	lan-
	visqueuse.	204	ches.	324
	e du matin.	241	- de Banks à fleurs	
Lose		215	nes.	324
losi	er à corymbes.	133	— de Brown,	•
	 à bontons penché 			319
		148	de Bourgogne.de Champagne.	192
	 à grandes feuilles 	. 142	- de Crète.	192
-	- B. oz zan	178	— de la baie d'Huds	255
,	- à feuilles à ner	vures	— de la naie d Mudie	13 t
	jaunes.	208	de la bara torra	
	- à feuilles de Prêne		— de la baie d'Huds	
	- a feuilles de pin		à corymbes.	234
, n	elle.	157	- de la baie d'Hude	
· —		•_	à feuilles de saule.	134
	# +C#111CB #C 10HCC		— de la Caroline.	132
-	- à feuilles rouges.	261	- de la Caroline à fl	
_		. 109	géminées. — de la Chine.	133
	 à feuilles marbré 	es.		7
		204	147. 262.	
_	 à feuilles penché 	es.	 de la Chine sans épi 	
		124	do la Vianinia	309 133
' -	 à fruit en poire. 	216	— de la Virginie.	3 ₂ 3
_	- a mille épines.	167	— de lady Banks.	323
_	 à odeur de reinet 		— de Lawrence.	7
		252	262. — de l'Inde.	309 262
-	- à pétales roulés.	ւ68	— de l'idde. — de mai.	130
, -	- Formore nonminous		— de mai.	
,	123.		- demandianc-piens	130
_	 à petites fleurs. 	135	3 35	
_	 à petites fleurs sim 		— de Meaux.	192
		136	- de montagne.	315
i -	– à rameaux velus.	150	- de Pensylvanie à fl	curs
	 à sépales pointue à styles soudés. 		doubles.	136
	- 21/102 20 4000	315	— de Rheims. — d'Écosse, 157.	192
, =	COD ICRITICAL	321		
, -	- blanc.	238	— des Alpes. 144.	
_	- id. à fleurs simple	5	— id. à calice hispid	e.
		239	I	146

	,
Rosier des Alpes feuilles de	Rosier d'Hudson un peu act
pimprenelle. 146	rymbes. 158
- id. à fleurs roses dou-	— d'Hudson à feuilles de
bles. 147	saule. 👸
 id. à fleurs simples. 	— d'Hudson. 13
146	— du Nepaul. 35
 id. à fruit à long cou. 	— du Népaul à fleud
147	doubles. 52
 id. à fruit en calebasse. 	— du Luxembourg 15
149	- du Saint-Sacrement.
id. à fruit lagéniforme.	139
147	— élégant des jardis.
— id. à fruits pendans.	ي 15ء
146	— Evratiu. 25
— id. à longs fruits. 146	— glauque. 26.
- id. couleur de cuivre.	- glauque, à feuille de
149	pimprenelle, 16:
- id. sans épines à sleurs	— glanque a fleurs seni
doubles. 147	doubles.
— des champs. 314	— glutineux.
 des champs hybride. 	- glutineux à fleurs dor
315	bles. 356
— des chiens. 256	- grimpant, à grande
— id. à feuilles aiguês.	feuilles. 51
259	— hérisson.
- id. à fleurs semi dou-	— jaunatre, 15
bles. 260	, ,
— id. d'Égypte. 259	— jaune lisse.
- id. des collines. 260 - id. des haies. 260	— luisant. 14
	- musqué. 5.
	— panachė, à feuille d
 id. glauque. 260 des collines à feuilles 	frêne.
	ند pommifère.
	— porte-soie. 5n
- des collines, à fleurs doubles. 260	- renversé. 167
	— rougeatre. 153
— des fenêtres. 307 — des marais. 133	- rougeatre , à fruit
	noirs, 156 — rouillé, 46
	24
 des Pyrénées des pé- piniéristes. 	— rubigineux.
— id. a rameaux velus.	- rubigineux , à petite
150	épines.
- d'Irlande, 246	- rubigineux commun.
. J. D 1	249
u Bengale, 262	— rúgueux. 119

)sier	sans épines.	146	Rosier à petites feuilles.	250
	serrė.	156	 à petites fleurs. 	251
	sétifère.	320	— des haies.	250
	simple, à feuille	s de	— flexueux.	25 0
	frêne.	131	— hybride à fleurs rou	
	simple a petites fle	eurs.		252
		136	 hybrida férox. 	252
_	soyeux.	262	- inodore.	250
_	toujours fleuri.	262	nain.	252
	toujours vert.	315	Rubrispina.	147
_	très épineux.	157	Rubis.	273
	trifolié.	322	Rudicaulis.	184
_	velu.	235	Rugueux.	119
	id. à feuilles etro			
		236	s.	
_	id. à fleurs simple		٠.	
		236	Sabine (de).	151
-	id. à fleurs dou		— doniana.	151
	jaspėes.	236	Sabine.	135
_	panachė semi dou	236	Salicetti.	272
	*1 11	236	Salamon. 205.	
5	id. sub-alba.	280	Samson.	198
	e Dupont.		Sanguine.	3u8
Wond	e admirable. 219. brillant.	223	Sans épines à fleurs double	
	éblouissant.	223	Sans pareille de Holland	
	formidable.	222	pan parous as zecana	177
		302	Sanguinea.	204
	virginal. ourgh.	319	Sara. 191.	
	lade.	277	Sarmenteux.	157
Roya		242	Savannaise.	284
	rouge.	245	Scabriuscule.	122
	n doré.	205	Scris rose.	216
_	gineux.	248	Sébastiani.	284
-(451	àiguillonné.	251	Séduisante.	242
_	à bois lisse.	250	Seigneur d'Hartzelaard.	210
	à corymbes.	251	Sémonville.	244
	à feuilles rondes.	250	- à fleurs doubles.	211
	à fleurs ombellées	.240	Sempervirens à petites fe	mil-
	à fleurs roses s		les.	316
	doubles.	252	Sempervirens couche.	316
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		d'Italie.	278
		250	- double.	316
' -	- à longs pédoncul	es.	major double.	316
	-1-2-0. E	251	Sénat romain.	224
		-	31	

<u>.</u>		100	_
Septime.	227		J40. 209
Séraphine.	199		176 The
Serné.	211		'nΩ
Serré.	156		nes. And les.
Sévigné.	- 210		nes, Ma
Simplice.	284		res• '32
Socrate.	270	- anémone.	28g
Sœur hospitalière.	228		300
- Joseph.	173	- carné simple	
- Vincent.	184		290
Soleil naissant.	223		198 288
Sombreuil.	239		
Somptueuse.	216	— jaune panach	.e. 388 388
Sophie de Bavière.	245 266	— lilas.	
Soufre.	266	rose.	وگو مالد
Souvenir des Français			28g
Spaendonck.	281	- rouge.	289. 309 310
Spinosissima jaune.	115	— sans épines. — soufre.	330 288
Stéphanie Chevrier.	199 266		200 See
Suaveolens.	200 236		
Sub-alba.	1	Theorem	271. 291
Sultane favorite.	227	Théagène.	220 175
Superbe. 22			173 301
— en bruu.	930 225		301 1 <i>7</i> 4
Surpasse Singleton.	223 239		174 319
Surprise. Sylphide.	302	Thouin.	319
Sylvérie.	302	Thurète.	185
Sylverie. Sylvia.		Titus.	101 101
Systilé.	311	Tout aimable.	173. 22
— à feuilles lancée		Toutain.	173. 185
- a remines lanced	315	Toute bizarre.	164
Syrius.	231	Transparente.	100
•	201	Transparente. Traversi.	E
T.	1	Tricolore.	205, 120
Taglioni.		Triomphant.	203. 123
Talbot.		Triomphante.	198. 123
Talma.		Triomphante. Triomphe (le).	180. 194
Télésille.	204	- d'Angers.	100. 194
Telson.		— de Brabant.	194
Temple d'Apollon, 208	271	- d'Europe.	305
Tendresse admirable.	173	— de Flore.	208
— d'Apollon.	208	— de Flore. — de Guérin.	278
Terminale.	226	— de Guerin. — de Laffay.	279
Ternaux.	372	— de Lauay. — de Lille.	174
	1	ac mile.	7

35 <i>7</i>				
riomphe de Rouen.	184	Vėsuve.	268	
- des dames.	227	Véturie.	220	
- royal.	220	Veuve (la). 203.	230	
resarin.	227	Vibert.	283	
'rois Mages (les).	198		284	
'ulipe paltot.	189		294	
`urbiné.	177	Victoire (la).	224	
Turenne.		Victoire de Bragance.	218	
Curneps.	274 137	Vierge.	239	
— à fleurs simples	138	Villageoise (la).	203	
- à gros fruits.	139	Villosa fulgens.	236	
— bicolor.	139	- Duplex.	236	
220000	3	Villorési.	268	
U.		Vilmorin (mousseuse).	186	
		Vilmorin (cent feuilles.)	100	
Dlysse.	231	Vineux.	285	
Uniflore.	224	Vineuse.	253	
Unique. 160.	264	Violette bronzée.	204.	
— admirable.	195	— Crémer.	228	
— blanche.	188	Violette de Jacques.	285	
— de Bruxelles.	213	- de Vergny.	285	
— de Hollande.	228	- nonctuée.	205	
- panachée.	189	Violet brillant.	223	
— rose.	190	— sans aiguillons.	285	
Unique rouge.	190	Virginie (de la).	132	
_	-	Visqueuse.	204.	
v.		Vitex spinosa.	218	
Be		Volidatum.	228	
Valeda.	292	Volney.	280	
Valérie.	179	Volumnie.	206	
Valentine.	3:20	Warata.	184	
Van-Dael.	208	Wood's (de.)	135	
Van-Spaendonck.	190	11 502 5 (201)		
Varata.	184			
Varin.	196	Υ.		
— de Provence.	196			
Vauban.	198		245	
Velours violet.	285	Yorck et Lancastre.	180-	
Vénus mère.	218	Ypsilanti.	216	
Venustus.	231			
Verdier.	273	Z. .		
Verte.	253	Zi•.		
_ — blanche.	211			
Vesta.	231	Zabeth.	254	
Vestale	239	Zaïre.	228	

		-
Zénobie. Zélia. Zéphir. Zerbine.	265 Zoć. 270 — Barbet. 275 Zostérie. 165 Zulme.	208. 27 18; 26; 28;
	•	

FIN.

TABLE DES MATIÈRES.

LIVRE PREMIER.

CHAPITRE I' HISTOIRE DES ROSES.

Patrie de la rose	Ť
Géographie des roses	2
Littérature des roses	15.
Les roses poétiques	25
Langage emblématique des roses	41
Bibliographie des roses	45
Pharmacopée de la rose	5 ρ.,
CHAPITRE II. BOTANIQUE DES ROSES.	
Glossologie des rosiers	6о
1. De la corolle	62
2º Des pétales	ibid.
3° Des étamines	63 ,
	ibid.
5° De l'ovaire	64
	ibid.
7 Du pédoncule	66
8° Des bractées	ibid.
9° Des stipules	67
10° Du pétiole	
II. De la feuille	68
120 Des tiges	70
13. De l'armure	7 1
14º Des racines	72
	ibid.
Étude du rosier	73
	ibid.
De l'importance des caractères enécifiques	78.

360 TABLE
Caractères tirés des fruits
des styles
des étamines 7
des pétalesibil.
des sépules
- du tube du calice
des bractéesibid.
- des pédonculesilid
— de la pubescence et des glandes 33
- des aiguillonsidd.
- des feuilles84
— des stipulesid
Tableau comparatif des caractères spécifiques 46
Des espèces
Définition de l'espèce et de la variété
De la monographie des roses
CHAPITRE III. CULTURE DES ROSIERS.
Du terrain
De l'exposition
Multiplication du rosier
·Choix des graines
Du semis
Multiplication.par.drageous98
- par marcottesibid.
- par houturesibid.
- par la greffe
De la greffe en fente
:De la cire à greffer
Deila greffe en écussonibid.
De l'églantier
De la taille
De la floraison d'hiver
Des rotiers palissadés
LIPRE II.
MONOGRAPHIE.
zre ESPÈCE. ROSIER A FEUILLES SIMPLES 109 Caractères spécifiques

DES MATIÈRES.	361
ynonymie	. 110
ESPÈCE. ROSE JAUNE; rosa lutea	. 114 ibid.
ROSE JAUNE; rosa eglanteria	ibid.
ESPÈCE. 1 ^{co} RACE. ROSE HÉRISSON; rosa ferox Caractères spécifiques. Synonymie. Variétés.	ıı8 ibid. ibid.
Rose Hérisson; rosa ferox	
. Rose Rugurusk; rosa rugasa	
I. Rose du Kamtschatka; rosa Kamtschatica	ibid.
RACE. ROSIER BRACTÉOLÉ; rosa bracteolata	120
Caractères spécifiques	121 ibid. 122
. Rose bractéolés; rosa bracteata	ibid.
[. Rose involucaée; rosa involucrata	123
II. ROSE DE LTELL; rosa lyellii	ibid.
V. Rosier a petites pruilles; rosa microcarpa V. Rosier a peuilles panchies; rosa elinophylla:	123: 124
P RACE. ROSIER CANNELLE	125
Caractères spécifiques	127 128 129
[. Rose camelle; rosa cinnamomea	ibid.
II. Ress na max; rosa majalis	130
III. Resier a peuilles de prâne; rosa frazinifolia	ibid.
IV. ROSIER ÉLÉGANT: rosa blanda	13£
W. Resier de la Caroline; rosa carolina	132
VI. ROSE DE VOODS; rosa Woodsii	135
VIII. ROSIER A PETITES PLEURS; rosa parvifolia	ibid•

362 TABLE	
VIII. ROSIER BRILLERT; rosa nitida	j
IX. Rosier turners; rosa rapa	4
X. ROSIER LUISANT; rosa lucida	4
XI. ROSIER DE LINDLEY; rosa laxa	4
4° RACE. ROSIER A GRANDES FEUILLES. 1. ib Caractères spécifiques. ib Synonymie. ib	
5° RACE. ROSIER DES ALPES; rosa alpina I Caractères spécifiques	1
I. Rosier des Alpes; rosa alpina	í:
II. Rosier de sabine; rosa sabina	
6º RACE ROSIER PIMPRENELLE; rosa spinosissime. Caractères spécifiques	51 53 54
I. ROSIER JAUNATRE; rosa lutescensib	id.
II. ROSIER ROUGEATRE; rosa rubella	53
III. ROSIER ACICULAIRE; rosa acicularis	50
IV. Rosier très épineux; rosa spinosissima 1	57
Sect. Ire Fleurs jaunâtres	58
Sect. 11. Fleats Diducties	žg
Carne	60
Doot. I v. I louis robot.	63
Sect. V. Fleurs rouges ou pourpres	65
Sect. VI. Variétés botaniques	66
V. Rosier a mille épines; rosa myriacantha 1	67
VI. Rosier a pétales roulés; rosa involuta 1	65
7° RACE. ROSIER CENT-FEUILLES.	69
	78

DES MATIÈRES.	363
Synonymie	170
Variétés	175
Rosier de Damas; rosa damascena	ibid.
Sect. Ire Fleurs blanches	ibid-
Sect. II. Mousseuses	172
Sect. III. Fleurs pâles ou lilacées	ibid.
Sect. IV. Fleurs carnées ou d'un rose vif	175
Sect. V. Fleurs rouges, ou purpurines, ou panachées.	•
II. ROSIER DE FRANCFORT; rosa turbinata	lbid-
[II. ROSIER DE BELGIQUE; rosa Belgica	179
Sect. It Figure blanches ou presque blanches	ibid.
Sect. II. Fleurs roses	180
Sect. III. Rose de Portland	181,
A. Arbrisseau fleurissant plus de deux fois par an.	ibid.
* Fleurs carnées	ibid.
** Fleurs roses	ibid.
* * * Fleurs rouges	182
* Fleurs rouges	ibid.
* * Fleurs roses	183
* * * Fleura blanches ou panachées	ibid.
C. Rosiers ne fleurissant qu'une fois par an	ibid.
D. Rosiers hybrides	184
IV. ROSIER CENT-FEUILLES; rosa centifolia	185
Sect. Ire Fleurs anomales	186
A. Roses à pétales difformes	ibid.
B. Roses mousseuses	ibid.
* Fleurs panachées	ibid.
** Fleurs blanches	ibid.
*** Fleurs roses ou carnées	ibid.
Sect. II. Arbustes nains à fleurs mousseuses	184
Sect. III. Arbrisseaux à seuilles hétérogènes	188
Sect. IV. Sous-variétés de couleur	ibid.
* Rleurs blanches	ibid.

364 TABLE
** Fleurs panachées* *** Fleurs roses ou carnées
* Les pompons cent-feuilles
Sect. VI. Sous-variétés hybrides
V. Rosien de Provins; resa provincialis
Sect. Is Rosiers de Prevence
Sect. H. Les agathes
Sect. III. Les provins
nence, ou à deux munuces très pronomoses
* Les roses, lilacées ou carnées
*** Les pourpres et les violettes
3º Fleure roses on carmes
* Les roses pâles et carnéesibi
** Fleurs d'un rese foncé
4* Fleurs d'un rose vif, ou purpurines
5º Fleurs klas
* Les pâlesibia
** Les lilas foncé
6º Fleurs pourpres
"d'un pourpre clairibid
- ** d'un pourpre violet 22
— *** d'un pourpre noir
- **** Les pourpres cramoisies 38
8º RACE. ROSIER VELU; rasa villosa 23:
Caractères spécifiques
Synonymie 23
Wariétés ibid
1. Rosser valu; rosa villosaibid
41. Rosser cotomben; rosa tomentosa 236
Sous-vaciétés cultivées
UL Rosten Dematra; rosa spinulifolia ibide

DES MATIÈRES.	365
ROSIER BLANC; rosa alba	236
ject. I'm Flours blanches	239
Sect. II. Fleurs carnées	241
Sect. III. Fleurs roses	244
BOSIER EVEATIN; rose especial	246
ROSIER D'IRLANDE; resa hibernica	ibid.
RACE. ROSIER ROUILLE; rosa rubiginosa	ibid.
Caractères spécifiques	247
Synonymie	248
	ibid.
Roster Routllé; rosa rubiginesa	248
Sous-variétés botaniques	249
	252
•	254
I. ROSIER GLUTINEUX; rosa glutinosa	23 5
o. RACE. ROSIER DES CHIENS	256
Caractères spécifiques	257
Synonymie	258
	259
	bid.
Sous-variétés jardinières	26 0
I. Rosier Glauque; rosa rubrifolia	26 z
Sect. II. Rosier de l'Inde et de l'Afrique	262
M. Rosier soneux; rosa sericea	bid.
IV. ROSIER DE L'INDE; rosa indica	bid.
A. PREMIÈRE TRIBU	263
	bid.
	264
	266 bid.
	ora. bid.
5° Fieure idas, ou d'un pourpre clair, ou vio-	

lacees
6. Fleurs d'un rouge plus ou moins vif 271
7º Fleurs cramoisies ou pourpre-noir 27
8. Fleurs marbrées, maculées ou panachées 27
9º Hybrides de Bengale ibid
a, Fleurs roses
b. Fleurs blanches ou blanchatres 27
c. Fleurs carnées ou lilas ibia
d. Fleurs d'un rouge plus ou moins vif 28
e. Fleurs pourpres 28
f. Fleurs violettes 28
g. Fleurs cramoisies
B. DEUXIÈME TRIBU 25
Les rosiers thé; rosa odorataibid
* Fleurs blanches, ou blanchatres, ou jaunatres.
** Fleurs roses , carnées ou rouges 28
Hybrides de thé 29
C. TROISIÈME TRIBU 29
Les rosiers de Bourbon; rosa canina burboniana ibid
D. QUATRIÈME TRIBU 29
Les rosiers noisettes; rosa noisettiana ibia
* Fleurs blanches, blanchatres ou jaunatres 29
** Fleurs roses ou carnées
E. CINQUIÈME TRIBU 30
Les rosiers musqués; rosa moschata ibid
F. SIXIÈME TRIBÙ 30
Les rosiers de la Chine; rosa chinensis ibid
G. SEPTIÈME TRIBU 30
Les rosiers de Lawrence; rosa Lawrenceana ibid
110 RACE. ROSIER SYSTILÉ 311
Caraclères spécifiques
Synonymie 314
Variétésibid
Sect. I ** Rosiers d'Europe ibid

DES MATIERES.	40 / ₃
ROSIRR DES CHAMPS; rosa arpensis	314
ROSIER TOUJOURS VERT; rosa sempervirens Sect. II. Rosiers étrangers	3.5
ROSIER MULTIPLORE; rosa multiflora	ibid.
ROSIER DU NÉPAUL; rosa Brunonii	3ra
RACE. ROSIER A TROIS FEUILLES	:1;1
Variétés	322
Rosier tripolie; rosa trifoliata	ibid
I. Rosier Bérisson; rosa histrix	323
Table alphabétique latine des espèces des auteurs. Table alphabétique française des espèces et variétés. Table des matières	327

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES.

ERRATA.

Page 114. Stipules étroits, dilatés et divariquées; l'ise pules étroites, dilatées et divariquées. Le le remettra au féminin le mot stipule passont le trouvers au masculin.

- 118. Stipules anie, etc.; rétablir au féminin, c dans l'erratum précédent,
 - 123. Rose invulcrée ; lisez : rose involucrée.
 - 143. Stipules concaves, dilates, aigus, arqués, rétablir le mot stipule au féminin.
 - 275. Robelina; lisez : Bobelina,
 - 277. Remoncule; lisez : renoncule.

eripet: i ipote. i net parte

eréc.

, wi

3

.



